

CATALOGUE:

99-530

(Vol: VII—Part: 2)



# 1961 CENSUS OF CANADA RECENSEMENT DU CANADA

Series 7.2 Série

## GENERAL REVIEW REVUE GÉNÉRALE

F FARMS AND FARM  
L LAND

FERMES ET TERRE  
AGRICOLE

BULLETIN 7.2—5

28-12-1965

75 cents

*Published by Authority of  
The Minister of Trade and Commerce*

*Publication autorisée par  
le ministre du Commerce*

## INTRODUCTION

This is the last of four reports analysing the results of the 1961 Census of Agriculture. The first three reports, already published are: Types of Farms; Crops and Livestock; Farm Mechanization (see inside back cover). In addition to the textual portion of these reports, there is also a Tabular Section providing additional information to what is given in the summary tables throughout the text.

Special reference is drawn to the Volume V Series of the 1961 Census (see outside back cover) which contains the results of the 1961 Census of Agriculture, presented in detailed tabular form. The introduction of the Volume V reports includes definitions and explanations of agricultural terms, also a section on the Agriculture Quality Check. Specimens of the reference maps and various questionnaires used in the 1961 Census of Agriculture are also contained in the Volume V Series.

Le présent rapport est le dernier d'une série de quatre rapports dans lesquels sont analysés les résultats du recensement de l'agriculture de 1961. Les trois premiers rapports déjà publiés sont: Genres de fermes; Cultures et bétail; Mécanisation de la ferme (voir l'intérieur de la couverture arrière). En plus du texte, ces rapports contiennent une série de tableaux qui donnent des renseignements supplémentaires à ceux qui sont contenus dans les tableaux sommaires insérés dans le texte.

On attire l'attention sur les rapports du Volume V du recensement de 1961 (voir couverture arrière) qui contient, dans des tableaux détaillés, les résultats du recensement de l'agriculture de 1961. L'introduction du Volume V comprend les définitions et des explications des termes agricoles de même qu'une section sur le contrôle qualitatif du recensement agricole. Le Volume contient aussi des spécimens, des cartes de référence et des divers questionnaires employés lors du recensement de l'agriculture de 1961.

---

Canada figures include Yukon and Northwest Territories.

Symbol (--) means less than 0.05 p.c.

Les chiffres du Canada comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Le signe conventionnel (--) signifie moins de 0.05 p. 100.

## F FARMS AND FARM LAND

This report contains an analysis of 1961 Census of Agriculture data with some comparisons being made with corresponding data of previous censuses. The following subjects are covered in the report: number and area of farms, size of farm, land use, farm tenure, non-resident farm operators, economic classification of farms and farm capital.

The first part of the report deals with farm numbers, area of farm land and size of farm. The data show that farm numbers reached a peak in 1941, and for the next twenty years, the number of farms decreased at a rate of approximately 1.7 p.c. per year, based on the 1951 Census definition of a farm. The total decrease for the 1951-61 decade (16.3 p.c.) was more than double the rate for the 1941-51 period, 8.0 p.c. A total of 480,903 farms were enumerated in Canada in 1961, based on the 1961 Census farm definition.

Canada has a total land area of slightly more than two and one-quarter billion acres and of this total, 172,551,051 acres were reported as farm land in 1961. In this census year, the Prairie Region, which comprised 19.2 p.c. of the total land area accounted for three quarters (75.2 p.c.) of the farm land for all Canada. The proportion of farm land classified as improved increased from 55.6 p.c. in 1951 to 59.9 p.c. in 1961 with the highest proportion, 66.9 p.c. in Saskatchewan and the lowest, 22.3 p.c. in Nova Scotia. Although the total area of farm land remained relatively constant, the area of improved land increased by over six and one-half million acres. In Eastern Canada there was a decrease of over two million acres whereas in Western Canada, an increase of more than eight and one-half million acres of improved land was recorded. There has been a definite upward trend in the average size of farm, increasing from 237 acres in 1941 to 279 acres in 1951 and 359 acres in 1961. The largest increase occurred in the Prairie Provinces.

The trend to fewer and larger farms has been accompanied by an increase in the proportion of farms operated by part owner-part tenant operators, particularly in the Prairie Region. This trend has been evident during the past two decades and reflects a preference for acquiring additional land through renting or leasing rather than buying when capital is limited. For all Canada, one in every five farms (20.8 p.c.) were included in the part owner-part tenant group in 1961 compared to 14.3 p.c. in 1951. The owner-operated group was by far the largest group although some decline took place, from 77.3 p.c. of all farms in 1951 to 72.9 p.c. in 1961. Tenant farms comprised 5.8 p.c. of the total in 1961 and managed farms, 0.5 p.c.

## F FERMES ET TERRE AGRICOLE

Le présent rapport contient une étude des données du recensement de 1961 sur l'agriculture et quelques comparaisons avec les renseignements correspondants de recensements antérieurs. Voici les sujets qu'il touche: nombre et superficie des fermes, grandeur de la ferme, utilisation de la terre, mode d'occupation, exploitants absentéistes, classement économique des fermes et capital agricole.

La première partie du rapport traite du nombre de fermes, de la superficie des terres agricoles et de la grandeur de la ferme. Les données indiquent que le nombre de fermes a atteint un point culminant en 1941 pour diminuer au cours des vingt années suivantes à raison de 1.7 p. 100 environ par année, suivant la définition d'une ferme lors du recensement de 1951. La baisse totale (16.3 p. 100) pour la décennie 1951-1961 a été plus que le double de celle (8.0 p. 100) de la période 1941-1951. Un total de 480,903 fermes ont été dénombrées au Canada, en 1961, suivant la définition de la ferme au recensement de 1961.

Le Canada a une superficie terrestre totale d'un peu plus de deux milliards et un quart d'acres dont 172,551,051 ont été inscrites comme terre agricole en 1961. Lors du recensement (1961) la région des Prairies qui comptait 19.2 p. 100 de la superficie terrestre totale a répondu pour les trois quarts (75.2 p. 100) des terres agricoles dans tout le Canada. La proportion de terre agricole classée défrichée a augmenté de 55.6 p. 100 en 1951 à 59.9 p. 100 en 1961; la Saskatchewan avait la plus forte proportion (66.9 p. 100) et la Nouvelle-Écosse la plus faible (22.3 p. 100). Bien que la superficie globale de la terre agricole soit demeurée relativement la même, la superficie de terre défrichée a augmenté de plus de six millions et demi d'acres. Il y a eu, dans l'est du Canada, une diminution de plus de deux millions d'acres, mais l'Ouest, a enregistré une augmentation de plus de huit millions et demi d'acres de terre défrichée. Il y a une tendance certaine vers la hausse quant à la superficie moyenne des fermes, qui passe de 237 acres en 1941 à 279 en 1951 et 359 en 1961. La plus forte avance s'est produite dans les provinces des Prairies.

La tendance à cultiver des fermes moins nombreuses mais plus étendues s'est accompagnée d'un accroissement du nombre de fermes exploitées par des propriétaires-locataires, surtout dans la région des Prairies. Cette tendance se manifeste depuis vingt ans et indique que lorsque le capital est restreint les agriculteurs préfèrent acquérir des terres supplémentaires par voie d'affermage ou de location à en acheter. Au Canada entier, une ferme (20.8 p. 100) sur cinq entre dans la catégorie "partiellement possédée-partiellement louée" en 1961 comparativement à 14.3 p. 100 en 1951. Le groupe de fermes possédées est de beaucoup le plus nombreux, bien qu'il ait quelque peu diminué, soit de 77.3 p. 100 de toutes les fermes en 1951 à 72.9 p. 100 en 1961. Les fermes louées forment 5.8 p. 100 du total en 1961 et les fermes gérées, 0.5 p. 100.

The section on non-resident farm operators shows that this type of operator was most common in the Prairie Region, particularly in Saskatchewan where almost one half (48.5 p.c.) of the Canada total was located. For all Canada, 7.7 p.c. of the farm operators were classed as non-resident in 1961, compared to 14.0 p.c. in the Prairie Region.

The economic classification of farms was based on the annual value of sales of agricultural products. As would be expected, the cross-classification data show that farms with greater incomes were associated with larger acreages and higher capital investment. Commercial farms (farms with annual sales of \$1,200 or more) increased from 62.0 p.c. of the total farms in 1951 to 73.5 p.c. in 1961.

The increasing farm size and decreasing agricultural labour force combined with technological improvements has greatly influenced the amount and distribution of farm capital. The average capital investment per farm increased from \$15,200 in 1951 to \$27,389 in 1961. Of the 1961 total, two-thirds (65.5 p.c.) were invested in land and buildings, 19.5 p.c. in machinery and equipment and the remaining 15.0 p.c. in livestock and poultry.

The text of this report is concluded with a brief reference to the type of farm classification made in 1961. A separate analytical report has been written on this classification, 1961 Census Bulletin 7.2-6.

The Tabular Section of the report includes cross-classification data by province for the following items: size of farm, tenure of farm operator, economic class, farm capital, use of farm land and non-residence of farm operator.

#### Change in Farm Definition

During the period 1901-1941, an increase in the number of farms in Canada was recorded each census year, from a total of 511,073 farms in 1901 to a peak of 732,832 farms in 1941. Since 1941, the number of farms have shown a steady decline. However, part of this decrease had been due to changes in the definition of a farm. For example, on the basis of the 1951 farm definition, the number of farms in Canada was estimated to be 677,500 in 1941 in contrast to the 732,858 farms enumerated on the basis of the 1941 definition for that year. Similarly, 480,903 farms were enumerated in 1961. When the 1951 definition was applied to the 1961 census figures, the number of farms were estimated to be 521,634.

The following are the census definitions of a farm which were used in the 1941, 1951, 1956 and 1961 Censuses.

**(1) 1941.** — A farm was defined as all the land located in one municipality which was directly farmed by one person conducting agricultural oper-

La section du rapport qui traite des exploitants absentéistes indique que ce genre d'exploitant est le plus fréquent dans la région des Prairies, surtout en Saskatchewan, qui en compte la moitié (48.5 p. 100) du total national. Au Canada entier, 7.7 p. 100 de tous les exploitants agricoles se classent absentéistes en 1961, au regard de 14 p. 100 dans la région des Prairies.

Le classement économique des fermes se fonde sur la valeur annuelle des ventes de produits agricoles. Comme il faut s'y attendre, un recouplement des données révèle que les fermes à revenu élevé ont aussi une plus grande superficie et des investissements plus importants. La proportion des fermes commerciales (ventes annuelles de \$1,200 ou plus) passe de 62 p. 100 de toutes les fermes en 1951 à 73.5 p. 100 en 1961.

L'expansion des fermes et la contraction de la main-d'oeuvre agricole jointes aux perfectionnements technologiques influent fortement sur la somme du capital agricole et sur sa répartition. L'investissement moyen par ferme s'est élevé de \$15,200 qu'il était en 1951 à \$27,389 en 1961. Sur le total de 1961, les deux tiers (65.5 p. 100) sont investis en terres et bâtiments, 19.5 p. 100 en machines et équipement et le reste, 15 p. 100, en bétail et volaille.

Le présent rapport se termine par une brève référence au classement des fermes suivant le genre, qui a été fait en 1961. Un rapport analytique distinct a été rédigé au sujet de ce classement (Bulletin du recensement de 1961, 7.2-6).

La partie du rapport consacrée aux tableaux comprend un recouplement des données par province pour les sujets suivants: grandeur de la ferme, mode d'occupation de l'exploitant, classement économique, capital agricole, utilisation de la terre et exploitants absentéistes.

#### Nouvelle définition de la ferme

De 1901 à 1941, le nombre de fermes au Canada a augmenté à chaque année censale, passant de 511,073 en 1901 à celui, sans précédent, de 732,832 en 1941. Depuis 1941, il n'a cessé de flétrir. Le fléchissement, toutefois, est en partie attribuable à la nouvelle définition de la ferme. Par exemple, d'après la définition de 1951, on évaluait le nombre de fermes au Canada à 677,500 en 1941, au regard des 732,858 d'après la définition de 1941 pour cette année-là. De façon analogue, 480,903 fermes ont été dénombrées en 1961. En appliquant la définition de 1951 aux chiffres de 1961, on a évalué le nombre des fermes à 521,634.

Voici les définitions de la ferme qui ont servi aux recensements de 1941, 1951, 1956 et 1961.

**1) 1941.** — Une ferme comprenait toute l'étendue de terre située dans une municipalité quelconque et cultivée par un fermier qui l'exploitait lui-même ou avec

ations, either by his own labour or with the assistance of members of his household or of hired employees. It could consist of a single tract of land, or of a number of separate tracts held under different tenures. In order to be reported as a farm, such land was to be of one acre or more in extent and have produced in 1940, agricultural products to the value of \$50 or more, or be under crops or employed for pasture in 1941.

**(2) 1951 and 1956.** — A farm was defined as a holding on which agricultural operations were carried out. The holding could consist of a single tract of land or a number of separate tracts held under different tenures. It had to be (a) three acres or more in size, or (b) from 1 to 3 acres in size with agricultural production in 1950 valued at \$250 or more. Where the farm was made up of several parts located in different municipalities, the 1951 and 1956 Censuses reported the complete farm as one unit in the municipality where the headquarters were located.

**(3) 1961.** — A farm was defined as an agricultural holding of one acre or more with sales of agricultural products during the past 12 months of \$50 or more. The holding could consist of a single tract of land or of a number of separate tracts held under the same or different tenures, and operated as a single unit. Where the farm was made up of several parts located in different municipalities, the 1961 Census reported the complete farm as one unit in the municipality where the headquarters were located.

The main effect of the change in farm definition between 1941 and 1951 applied to operators who had farming operations located in more than one municipality. Thus, in 1941, if an operator operated land in two or more municipalities, the operations within each municipality were reported separately. In 1951, the total farm operations of one operator were reported as one farm regardless of whether the total operations were located in one or more municipalities. The changes in the value of production requirements between the two years had a minor effect on farm numbers. In 1951, agricultural holdings of three acres or more in size did not have to meet any minimum value of production level whereas the minimum in 1941 was \$50. For holdings of 1-3 acres in size, the value of production requirements was \$250 in 1951 compared to \$50 in 1941.

The data in Table I show that the estimated number of farms in 1941 based on the 1951 farm definition was 677,500 farms, 55,358 farms less than the total based on the 1941 definition. The effect of the definition change (in terms of actual farm numbers) was greatest in the provinces of Quebec, Ontario and Saskatchewan.

The change in farm definition between 1956 and 1961 also contributed to a decrease in the total number of farms. The 1961 definition was more restrictive, mainly for the "3 acre or more"

l'aide de membres de sa famille ou de personnes engagées. Elle pouvait se composer d'une seule langue de terre ou d'un certain nombre de parcelles distinctes exploitées sous divers modes d'occupation. Pour être désignée comme une ferme, cette étendue de terre devait être d'une acre ou plus et avoir donné en 1940 pour une valeur de \$50 ou plus de produits agricoles ou avoir été en culture ou en pâture en 1941.

**2) 1951 et 1956.** — Une ferme était une terre sur laquelle se faisaient des travaux agricoles. La terre pouvait comprendre une seule ou plusieurs parcelles distinctes détenues selon divers modes d'occupation ou de possession. Elle devait être a) de trois acres ou plus, ou b) d'une à trois acres et avoir donné en 1950 pour \$250 ou plus de produits agricoles. Lorsqu'une ferme était composée de plusieurs parties situées dans différentes municipalités la ferme entière était consignée, lors des recensements de 1951 et de 1956, comme une unité dans la municipalité où était située la partie principale.

**3) 1961.** — Une ferme était une exploitation d'une acre ou plus qui avait vendu au cours des 12 mois antérieurs pour \$50 ou plus de produits agricoles. La terre pouvait se composer d'un seul lopin ou d'un certain nombre de lopins distincts selon un même ou différents modes d'occupation et devait être exploitée comme unité distincte. Lorsque la ferme se composait de diverses parties situées dans des municipalités différentes, le recensement de 1961 dénombrait la ferme entière dans la municipalité où se trouvait le siège de la ferme.

Le changement de définition entre 1941 et 1951 a touché surtout les exploitants dont l'exploitation agricole se situait dans plus d'une municipalité. Ainsi, en 1941, si un exploitant cultivait la terre dans deux municipalités ou plus, les exploitations dans chaque municipalité étaient inscrites séparément. En 1951, les exploitations agricoles globales d'un exploitant étaient inscrites comme une ferme, que les exploitations globales fussent situées dans une ou plusieurs municipalités. Les exigences différentes quant à la valeur de la production entre les deux années ont peu d'effet sur le nombre de fermes. En 1951, les fermes de trois acres ou plus n'étaient pas astreintes à une valeur minimale de production mais en 1941, le minimum était de \$50. Les terres d'une à trois acres devaient avoir produit pour \$250 en 1951, au regard de \$50 en 1941.

Les chiffres du tableau I indiquent que le nombre évalué de fermes en 1941, suivant la définition de 1951, était de 677,500 ou 55,358 de moins que suivant la définition de 1941. Le changement de définition (en termes du nombre réel de fermes) a eu son effet le plus marqué au Québec, en Ontario et en Saskatchewan.

De 1956 à 1961 le changement a aussi contribué à réduire le nombre de fermes. La définition de 1961 est plus restrictive, surtout pour le groupe de terres de "3 acres ou plus", parce qu'elle exige un minimum

**TABLE I. Number of farms based on various farm definitions, for Canada and the provinces, 1941-1961**

**TABLEAU I. Nombre de fermes suivant diverses définitions de la ferme, Canada et provinces, 1941-1961**

Province and region — Province et région	1941		1951	1956	1961			
	According to — Suivant la				According to — Suivant la			
	1941 definition — Définition de 1941	1951 definition <sup>1</sup> — Définition de 1951 <sup>1</sup>			1951 definition <sup>1</sup> — Définition de 1951 <sup>1</sup>	1961 definition — Définition de 1961		
<b>CANADA</b> .....	<b>732,858</b>	<b>677,500</b>	<b>623,091</b>	<b>575,015</b>	<b>521,634</b>	<b>480,903</b>		
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	77,096	69,100	63,709	55,010	47,978	33,391		
Newfoundland — Terre-Neuve .....	—	—	3,626	2,387	3,358	1,752		
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	12,230	11,400	10,137	9,432	8,025	7,335		
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	32,977	27,900	23,515	21,075	18,264	12,518		
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	31,889	29,800	26,431	22,116	18,331	11,786		
Central Region — Région du Centre .....	332,873	312,100	284,256	263,219	236,357	217,110		
Quebec — Québec .....	154,669	144,900	134,336	122,617	108,865	95,777		
Ontario .....	178,204	167,200	149,920	140,602	127,492	121,333		
Prairie Region — Région des Prairies .....	296,469	274,500	248,716	232,016	213,327	210,442		
Manitoba .....	58,024	54,400	52,383	49,201	44,264	43,306		
Saskatchewan .....	138,713	126,900	112,018	103,391	94,402	93,924		
Alberta .....	99,732	93,200	84,315	79,424	74,661	73,212		
British Columbia — Colombie-Britannique .....	26,394	21,800	26,406	24,748	23,946	19,934		

<sup>1</sup> Estimated. — Estimé.

size group because a minimum of \$50 sales of agricultural products was required in 1961 whereas in 1956 and 1951 no minimum production or sales level was required (in addition to the minimum size limit of 3 acres).

It was estimated that for all Canada 40,731 holdings were excluded in 1961 because of the change in farm definition. The largest number of these holdings were located in Quebec, 13,088, followed by the provinces of New Brunswick, Ontario, Nova Scotia and British Columbia.

#### Number and Area of Farms

The total number of farms enumerated for all Canada in 1961 as shown in Table I (based on the 1961 farm definition) was 480,903. This figure was 16.4 p.c. less than the total of 575,015 farms in 1956 and 22.8 p.c. less than the 1951 total of 623,091 farms (the latter two figures are based on the 1951 farm definition). The peak total of farms in Canada was recorded in 1941. Without the change in farm definition between 1956 and 1961 the reduction in farms was 9.3 p.c. for the 1956-61 period and 16.3 p.c. for the 1951-61 period.

de \$50 de ventes de produits agricoles alors qu'en 1956 et en 1951, aucun minimum de production ou de ventes n'était exigé (en plus de la limite de trois acres).

On estime que dans l'ensemble du Canada, 40,731 exploitations ont été exclues en 1961, à cause du changement de la définition de la ferme. Ces exploitations étaient situées en majeure partie (13,088) au Québec, au Nouveau-Brunswick, en Ontario, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique.

#### Nombre et superficie des fermes

Le tableau I indique qu'au total 480,903 fermes ont été dénombrées au Canada entier, en 1961, suivant la définition de 1961. Ce chiffre est de 16.4 p. 100 inférieur au total de 575,015 fermes en 1956 et de 22.8 p. 100 à celui de 623,091 en 1951. (Ces deux derniers chiffres sont fondés sur la définition de 1951.) Le nombre de fermes enregistrées au Canada a touché son sommet en 1941. Sans le changement de définition, entre 1956 et 1961, la diminution serait de 9.3 p. 100 pour 1956-1961 et de 16.3 p. 100 pour 1951-1961.

The number of farms in the Atlantic Region totalled 33,391 in 1961, a decrease of 47.6 p.c. from 1951 (almost one half, 48.1 p.c., of the decrease was due to the change in farm definition).

The percentage reductions were much less in the other regions. In the Central Region, the number of farms decreased 23.6 p.c. during the decade, and totalled 217,110 farms in 1961. There were 210,442 farms in the Prairie Region in 1961, a decrease of 15.4 p.c. from ten years previous. The 1961 total of 19,934 farms in British Columbia was 24.5 p.c. less than the 1951 total. The distribution of farms by region in 1961 was as follows: 6.9 p.c. in the Atlantic Region, 45.2 p.c. in the Central Region, 43.8 p.c. in the Prairie Region and 4.1 p.c. in British Columbia.

Canada has a total land area of 2,271,974,400 acres (Table II). The Yukon and Northwest Territories account for two fifths of this total (41.1 p.c.). The distribution of the remaining land area was 5.4 p.c. in the Atlantic Provinces, 24.2 p.c. in the Central Region, 19.2 p.c. in the Prairie Region and 10.1 p.c. in British Columbia.

Le nombre de fermes de la région de l'Atlantique était de 33,391 en 1961, baisse de 47.6 p. 100 sur 1951 (presque la moitié ou 48.1 p. 100 de la diminution est attribuable au changement de définition de la ferme).

Les réductions procentuelles sont beaucoup moins prononcées dans les autres régions. Dans la région centrale, le nombre de fermes a diminué de 23.6 p. 100 durant la décennie et s'établissait à 217,110 en 1961. On comptait 210,442 fermes dans la région des Prairies en 1961, soit 15.4 p. 100 de moins que dix ans plus tôt, et 19,934 en Colombie-Britannique, ou 24.5 p. 100 de moins qu'en 1951. Les fermes se répartissaient ainsi, par région, en 1961: 6.9 p. 100 dans la région de l'Atlantique, 45.2 p. 100 dans la région centrale, 43.8 p. 100 dans la région des Prairies, et 4.1 p. 100 en Colombie-Britannique.

La superficie terrestre totale au Canada est de 2,271,974,400 acres (tableau II). Le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest en comprennent deux cinquièmes (41.1 p. 100). Le reste se répartit ainsi: 5.4 p. 100 dans les provinces de l'Atlantique, 24.2 p. 100 dans la région centrale, 19.2 p. 100 dans la région des Prairies, et 10.1 p. 100 en Colombie-Britannique.

TABLE II. Total land area and total farm area, for Canada and the provinces, 1951 and 1961

TABLEAU II. Superficie totale de la terre et superficie totale des fermes, Canada et provinces, 1951 et 1961

Province and region Province et région	Total land area <sup>1</sup> Superficie totale de la terre <sup>1</sup>	Total farm area — Superficie totale des fermes					
		1951	1961	P.c. of total land area % de la superficie totale de la terre		1951	1961
				1951	1961		
CANADA .....	2,271,974,400	174,046,654	172,551,051	7.7	7.6	-	0.9
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....							
Newfoundland — Terre-Neuve .....	123,804,800	7,824,269	5,444,788	6.3	4.4	-	30.4
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard .....	91,548,800	85,040	54,561	0.1	0.1	-	35.8
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	1,397,760	1,095,304	960,157	78.4	68.7	-	12.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	13,275,520	3,173,691	2,230,395	23.9	16.8	-	29.7
Central Region — Région du Centre .....	548,924,800	37,666,459	32,776,999	6.9	6.0	-	13.0
Quebec — Québec .....	335,270,400	16,786,405	14,198,492	5.0	4.2	-	15.4
Ontario .....	213,654,400	20,880,054	18,578,507	9.8	8.7	-	11.0
Prairie Region — Région des Prairies .....	435,684,480	123,853,220	129,814,122	28.4	29.8	+	4.8
Manitoba .....	135,536,000	17,730,393	18,169,951	13.1	13.4	+	2.5
Saskatchewan .....	140,916,480	61,663,195	64,415,518	43.8	45.7	+	4.5
Alberta .....	159,232,000	44,459,632	47,228,653	27.9	29.7	+	6.2
British Columbia — Colombie-Britannique .....	229,938,560	4,702,274	4,506,552	2.0	2.0	-	4.2

<sup>1</sup> The land area total has been revised since the 1951 Census. — La superficie totale de la terre a été révisée depuis le recensement de 1951.

The total farm area for all Canada was 172,551,051 acres in 1961. (The area of farm land in the Yukon and Northwest Territories was negligible at 8,590 acres.) This total was down slightly (0.9 p.c.) from the 1951 total and represented 7.6 p.c. of the total land area. However, when the 1951 farm definition was applied to the 1961 data the total farm area was estimated at 175,329,749 acres, an increase of 1,283,095 acres (0.7 p.c.) from 1951.

There was very little correlation between regions in the distribution of the total land area and the total farm area due largely to topographical differences in the land area of the various provinces. For example, the Prairie Provinces with 19.2 p.c. of the total land area for all Canada accounted for 75.2 p.c. (129,814,122 acres) of the total farm land. British Columbia with 10.1 p.c. of the land area had 2.6 p.c. (4,506,552 acres) of the farm land compared to the Atlantic Provinces with 5.4 p.c. of the land area and 3.2 p.c. of the farm area. In the Central Region which comprised 24.2 p.c. of the total land area the 32,776,999 acres of farm land constituted 19.0 p.c. of the Canada total.

As indicated by the above figures, there was a wide variation by region in the proportion of the total land area which was being farmed. The proportion ranged from a low of 2.0 p.c. in British Columbia to a high of 29.8 p.c. in the Prairie Region. The proportion of land in farms increased slightly for the Prairies from the 1951 level of 28.4 p.c., remained constant in British Columbia and decreased in the other two regions. In the Atlantic Region, the proportion of land area in farms decreased from 6.3 p.c. in 1951 to 4.4 p.c. in 1961, and in the Central Region from 6.9 p.c. to 6.0 p.c.

The statistics show that the provinces with the lowest and highest proportion of land in farms were both located in the Atlantic Region, with the proportion ranging from a low of 0.1 p.c. in Newfoundland to a high of 68.7 p.c. in Prince Edward Island. While the proportion of the total land area being farmed remained constant in Newfoundland and British Columbia during the decade, decreases occurring in five of the Eastern Provinces were offset by increases in each of the Prairie Provinces. The largest decrease occurred in Prince Edward Island where the proportion changed from 78.4 p.c. in 1951 to 68.7 p.c. in 1961. The highest increase occurred in Saskatchewan where the proportion of land in farms rose from 43.8 p.c. in 1951 to 45.7 p.c. in 1961.

The Prairie Provinces was the only region to record an increase in the total area of farm land during the decade. While the area of farm land for all Canada remained relatively constant, the decreases which occurred in the Eastern Provinces and British Columbia were offset by an increase

La superficie totale des fermes au Canada entier s'établissait à 172,551,051 acres en 1961 (celle du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest était minime, soit 8,590 acres). Le total avait diminué légèrement (0.9 p. 100) au regard de 1951 et représentait 7.6 p. 100 de toute la superficie terrestre. Toutefois, lorsque la définition de 1951 a été appliquée aux chiffres de 1961, la superficie totale des fermes a été évaluée à 175,329,749 acres ou 1,283,095 acres de plus (0.7 p. 100) qu'en 1951.

Il n'y a que très peu de corrélation entre les régions quant à la répartition de la superficie terrestre entière et la superficie globale des fermes, surtout en raison des différences topographiques de la superficie terrestre entre les diverses provinces. Par exemple, les provinces des Prairies, qui englobent 19.2 p. 100 de toute la surface terrestre au Canada, figurent pour 75.2 p. 100 (129,814,122 acres) de la superficie totale des fermes. La Colombie-Britannique compte 10.1 p. 100 de la superficie terrestre et 2.6 p. 100 (4,506,552 acres) de la terre agricole, au regard, respectivement, de 5.4 et 3.2 p. 100 dans les provinces de l'Atlantique. Dans la région centrale, qui couvre 24.2 p. 100 de la superficie terrestre totale, les 32,776,999 acres de terre agricole constituent 19 p. 100 du total national.

Comme l'indiquent les chiffres ci-dessus, la variation d'une région à l'autre est considérable quant à la proportion de la superficie terrestre totale en culture. Celle-ci varie d'un minimum de 2 p. 100 en Colombie-Britannique à un maximum de 29.8 p. 100 dans la région des Prairies. La proportion de la terre agricole a augmenté légèrement dans les Prairies au regard de 28.4 p. 100 qu'elle était en 1951; elle n'a pas varié en Colombie-Britannique et elle a diminué dans les deux autres régions. Dans la région de l'Atlantique, la proportion de terre agricole a diminué de 6.3 p. 100 en 1951 à 4.4 p. 100 en 1961 et, dans la région centrale, de 6.9 à 6.0 p. 100.

La statistique révèle que les provinces où la proportion de la terre agricole est la moins et la plus élevée sont toutes deux situées dans la région de l'Atlantique, soit 0.1 p. 100 à Terre-Neuve et 68.7 en Île-du-Prince-Édouard. Alors que la proportion agricole de la superficie terrestre totale demeure la même à Terre-Neuve et en Colombie-Britannique durant la décennie, cinq des provinces de l'Ouest signalent une diminution, qui est, cependant, contrebalancée par une augmentation dans chacune des provinces des Prairies. La diminution la plus sensible s'est produite en Île-du-Prince-Édouard où la proportion a varié de 78.4 p. 100 en 1951 à 68.7 p. 100 en 1961. L'augmentation la plus importante a été observée en Saskatchewan où la proportion de la terre agricole a augmenté de 43.8 p. 100 en 1951 à 45.7 p. 100 en 1961.

Les provinces des Prairies sont la seule région qui ait enregistré une augmentation de la superficie totale de la terre agricole durant la décennie. Bien que la superficie de terre agricole au Canada entier demeure relativement constante, la diminution observée dans les provinces des Prairies et en Colombie-

of 4.8 p.c. in the Prairie Region. Provincially, the decreases for the decade ranged from a low of 4.2 p.c. in British Columbia to a high of 36.6 p.c. in New Brunswick. According to the 1961 figures, 67 counties (or census divisions) out of a total of 229 reported 80.0 p.c. or more of their land area as farm land. All of these counties were located in the Central or Western Regions and comprised 107,107,375 acres or 62.1 p.c. of the total farm land in Canada. By comparison 83 counties had less than one fifth of their total land area in farms. Over one half (42) of these counties or census divisions were located in the Atlantic Region and British Columbia.

Britannique a été contrebalancée par une augmentation de 4.8 p. 100 dans la région des Prairies. Au niveau provincial, la diminution durant la décennie a varié d'un minimum de 4.2 p. 100 en Colombie-Britannique à un maximum de 36.6 p. 100 au Nouveau-Brunswick. D'après les chiffres de 1961, 67 comtés (ou divisions de recensement) sur un total de 229, déclarent 80.0 p. 100 ou plus de la superficie de leurs terres comme terre agricole. Tous ces comtés sont situés dans les régions centrale et occidentale et englobent 107,107,375 acres ou 62.1 p. 100 de toute la terre agricole au Canada. En comparaison, 83 comtés comptent moins d'un cinquième de leur superficie terrestre totale en terre agricole. Plus de la moitié (42) de ces comtés ou divisions de recensement sont situés dans la région de l'Atlantique et en Colombie-Britannique.

The distribution of farm land was influenced by terrain and climatic conditions as well as by the availability of markets. In Newfoundland and British Columbia, all ten census divisions in each province reported less than one quarter of their total land area in farms, whereas in Prince Edward Island all three of the counties reported more than one half of the land area in farms. In the other two Atlantic Provinces of Nova Scotia and New Brunswick all of the counties reported less than one half of the land area in farms.

En plus de la disponibilité des marchés, la répartition de la terre agricole subit l'influence des conditions topographiques et climatiques. À Terre-Neuve et en Colombie-Britannique, les dix divisions de recensement de chacune des deux provinces déclarent moins d'un quart de leur superficie terrestre totale en fermes, alors qu'en Île-du-Prince-Édouard, les trois comtés en déclarent plus de la moitié. Dans les deux autres provinces de l'Atlantique, la Nouvelle-Écosse et le Nouveau-Brunswick, tous les comtés déclarent moins de la moitié de leur superficie terrestre en fermes.

In the Central and Prairie Regions the proportion of counties or census divisions reporting one half or more of their total land area in farms ranged from a low of 50.0 p.c. in Quebec to a high of 88.9 p.c. in Saskatchewan. In these two regions Quebec had the highest proportion of counties (33.3 p.c.) reporting less than one quarter of the total land in farms and Saskatchewan had the lowest, 5.6 p.c.

Dans les régions centrale et des Prairies, la proportion de comtés ou divisions de recensement à déclarer la moitié ou plus de leur superficie terrestre totale en fermes varie d'un minimum de 50.0 p. 100 au Québec à un maximum de 88.9 p. 100 en Saskatchewan. Dans ces deux régions, le Québec compte la proportion (33.3 p. 100) la plus élevée de comtés déclarant moins d'un quart du total de leurs terres en fermes et, la Saskatchewan, la proportion la moins élevée, soit 5.6 p. 100.

#### SIZE OF FARMS

It has already been pointed out that the area of farm land remained relatively constant during the 1941-61 period while the number of farms decreased, this resulted in a considerable increase in the average size of farm. When the 1951 farm definition was applied to the 1941 and 1961 Census data the average size of farms in Canada was estimated to be 256 acres in 1941, 279 acres in 1951 and 336 acres in 1961, a total over all increase of 80 acres per farm or 31.3 p.c. Ignoring the effect of change in definition, farms in Canada averaged 237 acres in 1941; 279 acres in 1951 and 359 acres in 1961. Thus, the increase in the average size of farm was 42 acres for the 1941-51 decade and 80 acres for the 1951-61 period.

During the two decades each region and each province recorded an increase in farm size. The largest regional increase (disregarding the effects of the change in farm definition) occurred in the Prairie Provinces where the average farm increased

#### GRANDEUR DES FERMES

On a déjà signalé que la superficie de la terre agricole est demeurée relativement constante de 1941 à 1961, tandis que le nombre de fermes a diminué, ce qui se traduit par une augmentation marquée de l'étendue moyenne des fermes. Lorsque la définition de la ferme de 1951 est appliquée aux résultats des recensements de 1941 et de 1961, la grandeur moyenne de la ferme au Canada est évaluée à 256 acres en 1941, 279 en 1951 et 336 en 1961, soit une augmentation totale de 80 acres par ferme ou 31.3 p. 100. Compte non tenu de l'effet du changement de définition, les fermes canadiennes avaient en moyenne une superficie de 237 acres en 1941, de 279 en 1951 et de 359 en 1961. Ainsi, la superficie moyenne de la ferme a augmenté de 42 acres de 1941 à 1951 et de 80 acres de 1951 à 1961.

La superficie des fermes a augmenté dans chaque région et chaque province durant les deux décennies. L'augmentation régionale la plus importante (compte non tenu des effets du changement de définition) a été observée dans les provinces des Prairies où la

TABLE III. Average size of farm, for Canada and the provinces, 1941, 1951 and 1961

TABLEAU III. Grandeur moyenne de la ferme, Canada et provinces, 1941, 1951 et 1961

Province and region — Province et région	1941	1951	1961	Percentage change	
				Variation procentuelle	
				1941-1951	1951-1961
<b>CANADA</b> .....				acres	%
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	237	279	359	+ 17.7	+ 28.7
Newfoundland — Terre-Neuve .....	116	123	163	+ 6.0	+ 32.5
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ....	—	23	31	—	+ 34.8
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	96	108	131	+ 12.5	+ 21.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	116	135	178	+ 16.4	+ 31.9
Central Region — Région du Centre .....	122	133	151	+ 9.0	+ 13.5
Quebec — Québec .....	117	125	148	+ 6.8	+ 18.4
Ontario .....	126	139	153	+ 10.3	+ 10.1
Prairie Region — Région des Prairies .....	405	498	617	+ 23.0	+ 23.9
Manitoba .....	291	338	420	+ 16.2	+ 24.3
Saskatchewan .....	432	550	686	+ 27.3	+ 24.7
Alberta .....	434	527	645	+ 21.4	+ 22.4
British Columbia — Colombie-Britannique .....	153	178	226	+ 16.3	+ 27.0

from 405 acres in 1941 to 617 in 1961 for a total increase of 212 acres per farm. British Columbia was next, the farms increasing in size by 73 acres from an average of 153 acres in 1941 to 226 acres in 1961. In the Atlantic Provinces the average size of farm increased by 47 acres to 163 acres while in Central Region the increase was 29 acres bringing the average farm size to 151 acres in 1961.

ferme moyenne a grandi de 405 acres qu'elle était en 1941 à 617 en 1961, ce qui donne une augmentation totale de 212 acres par ferme. La Colombie-Britannique vient ensuite, la grandeur des fermes y ayant augmenté de 73 acres, soit d'une moyenne de 153 acres en 1941 à 226 acres en 1961. Dans les provinces de l'Atlantique, la grandeur moyenne de la ferme a augmenté de 47 acres pour s'établir à 163 acres, et dans la région centrale, de 29 acres, ce qui donne une grandeur moyenne de 151 acres par ferme en 1961.

By province the largest percentage increase in the size of farm during the 1951-61 decade occurred in New Brunswick and the smallest in Ontario. In New Brunswick, farms increased in size by 42.7 p.c. from 131 acres in 1951 to 187 acres in 1961 while in Ontario, farms increased by 10.1 p.c. from 139 acres in 1951 to 153 acres in 1961.

The largest acreage increase occurred in the Prairie Provinces and ranged from a low of 82 acres in Manitoba where farms averaged 420 acres in 1961 to a high of 136 acres in Saskatchewan where farms averaged 686 acres at this date. In Eastern Canada the highest and lowest increases in acreage per farm occurred in New Brunswick and Newfoundland and amounted to 56 acres and 8 acres, respectively.

Disregarding the effects of the change in farm definition, indications of the trend to larger farms appeared in the figures when farms were classified according to size. With the exception of the class under 3 acres, where the proportion of farms increased from 0.4 p.c. in 1951 to 1.0 p.c. in 1961, the proportion of farms decreased during the decade in all size groups up to 239 acres per farm and increased in all groups of 240 acres and over.

L'augmentation procentuelle la plus sensible, par province, de la superficie de la ferme a été observée au Nouveau-Brunswick et la moins sensible, en Ontario au cours de 1951-1961. Au Nouveau-Brunswick, les fermes ont grandi de 42.7 p. 100 (131 acres en 1951 à 187 acres en 1961) et, en Ontario, de 10.1 p. 100 (139 acres en 1951 à 153 acres en 1961).

L'augmentation de superficie la plus notable a été celle des Prairies (d'un bas de 82 acres au Manitoba où les fermes sont en moyenne de 420 acres en 1961 à un haut de 136 acres en Saskatchewan où la grandeur moyenne des fermes était alors de 686 acres). Dans l'est du Canada, l'augmentation la plus et la moins élevée par ferme a été observée au Nouveau-Brunswick et à Terre-Neuve, soit, respectivement, de 56 et 8 acres.

Sans tenir compte des répercussions du changement de la définition de la ferme, les indices de la tendance vers des fermes plus étendues ressortent des chiffres lorsque les fermes sont classées suivant leur étendue. Sauf la catégorie de moins de 3 acres, où la proportion de fermes a augmenté de 0.4 p. 100 en 1951 à 1.0 p. 100 en 1961, la proportion de fermes a diminué durant la décennie, dans toutes les catégories d'étendue jusqu'à 239 acres par ferme et augmenté dans toutes les catégories de 240 acres et plus.

TABLE IV. Number and proportion of farms by size of farm, for Canada, 1951 and 1961

TABLEAU IV. Nombre et proportion de fermes selon la grandeur, Canada, 1951 et 1961

Size of farm Grandeur de la ferme	1951		1961		Percentage change — Variation procentuelle
	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	
<b>Total number of census farms — Nombre total de fermes de recensement .....</b>	<b>623,091</b>	<b>100.0</b>	<b>480,903</b>	<b>100.0</b>	<b>- 22.8</b>
<b>All farms classified by size of farm — Toutes fermes classées selon la grandeur de la ferme:</b>					
Under 3 acres — Moins de 3 acres .....	2,258	0.4	4,620	1.0	+ 104.6
3- 9 acres .....	22,446	3.6	12,114	2.5	- 46.0
10- 69 "	83,264	13.4	50,449	10.5	- 39.4
70- 239 "	293,872	47.2	204,159	42.5	- 30.5
240- 399 "	102,946	16.5	82,626	17.2	- 19.7
400- 559 "	48,192	7.7	44,764	9.3	- 7.1
560- 759 "	30,821	4.9	31,860	6.6	+ 3.4
760-1,119 "	22,665	3.6	27,642	5.7	+ 22.0
1,120-1,599 "	9,899	1.6	13,091	2.7	+ 32.2
1,600 acres and over — et plus .....	6,728	1.1	9,578	2.0	+ 42.4

In 1951, 64.5 p.c. of the farms in Canada were less than 240 acres in size compared to 56.4 p.c. of the farms in 1961. In other words the larger farms constituted 8.1 p.c. more of the total farms in 1961 than in 1951. The trend appeared more striking when the number of farms were considered. The decrease from 1951 in the number of farms of less than 240 acres was 130,498 with the 1961 total being 271,342 farms. In contrast, the decrease in the number of farms of 240 acres and over (11,690 farms) was less than one tenth of the above decrease for the smaller farms. In 1961, there were a total of 209,561 farms in the size groups of 240 acres or more.

The 70-239 acre class was predominant in both census years, accounting for 47.2 p.c. (293,872) of the farms in 1951 compared to 42.5 p.c. (204,159) of the farms in 1961. By comparison, in the size groups of 560 acres and over, the proportion and number of farms increased from 70,113 (11.3 p.c.) in 1951 to 82,171 farms (17.1 p.c.) in 1961.

The predominant size group in Eastern Canada was the 70-239 acre group, the same as for all Canada. In the Atlantic Region, 56.7 p.c. (18,945) of the farms reported 70-239 acres; 71.9 p.c. (68,825) farms in Quebec and 62.7 p.c. (76,112) of the farms in Ontario were in the same size group. In contrast the predominant farm size in the Prairies was the 240-399 class, comprising 25.1 p.c. (52,924) of the farms.

En 1951, 64.5 p. 100 des fermes au Canada au regard de 56.4 p. 100 en 1961 comptaient moins de 240 acres. Autrement dit, les grandes fermes constituaient 8.1 p. 100 de plus de toutes les fermes en 1961 qu'en 1951. La tendance est plus visible lorsque les fermes sont évaluées numériquement. Le nombre de fermes de moins de 240 acres a diminué de 130,498 depuis 1951, le total de 1961 étant de 271,342. Par contre, la diminution (11,690 fermes) du nombre de fermes de 240 acres et plus représente moins d'un dixième de la diminution ci-dessus dans le cas des petites fermes. En 1961, on comptait un total de 209,561 fermes dans les tranches de 240 acres ou plus.

La catégorie de 70-239 acres était la catégorie prédominante lors des deux recensements, figurant pour 47.2 p. 100 (293,872) des fermes en 1951 contre 42.5 p. 100 (204,159) en 1961. Par comparaison, dans les groupes de 560 acres et plus, la proportion et le nombre de fermes avait augmenté de 70,113 (11.3 p. 100) en 1951 à 82,171 (17.1 p. 100) en 1961.

Le groupe prédominant dans l'est du Canada était celui des fermes de 70-239 acres, le même que dans l'ensemble du Canada. Dans la région de l'Atlantique, 56.7 p. 100 (18,945) des fermes déclaraient 70-239 acres; au Québec, 71.9 p. 100 (68,825), et en Ontario, 62.7 p. 100 (76,112). Par contre, la catégorie la plus commune dans les Prairies est celle de 240-399 acres, qui compte 25.1 p. 100 (52,924) des fermes.

On a provincial basis, British Columbia and Newfoundland were the only two provinces where the largest proportion of farms were in the 10-69 acre class. In British Columbia, 39.6 p.c. (7,903) of the farms were 10-69 acres in size and in Newfoundland, 38.6 p.c. (677 farms). On the other hand, for the size groups of 560 acres and over, the Prairie Region reported the highest proportion (36.6 p.c.) of the regional farm total in comparison to Ontario with 1.6 p.c. and Quebec with 0.7 p.c. It is surprising to note that the Atlantic Region at 2.5 p.c. had a higher proportion of farms with 560 acres or more than Ontario and Quebec.

### LAND USE

The decrease in the number of farms and the slight change in the area of farm land that occurred during the 1951-61 decade was accompanied by an increase in the total acres of improved land and a resulting decrease in the acreage of unimproved land. In other words while fewer farmers operated approximately the same amount of farm land, these farmers increased the total output per farm and intensified their operations by enlarging their farms and by increasing the proportion of improved land.

**Improved land.** — As mentioned above, the total area of farm land remained relatively constant while the area of improved land increased during the decade under review by over six and one-half million (6,550,600) acres or 6.8 p.c., reaching a total of 103,403,426 acres in 1961.

The census data show that on a regional basis the change in the area of improved land differed between Eastern and Western Canada. In the Atlantic and Central Regions, a decrease of over two million acres (2,136,605) in the area of improved land occurred during the ten-year period, with 21,728,741 acres being recorded in 1961. This contrasts sharply with the increase of over eight and one-half million (8,686,197) acres which occurred for the four Western Provinces where the 1961 total reached 81,673,597 acres.

In Eastern Canada, the decrease ranged from a low of 5.2 p.c. in Ontario, where in 1961 over 12 million acres (12,032,924) were enumerated as improved, to a high of 29.4 p.c. in Newfoundland where only 20,455 improved acres were recorded in 1961. During the same period the rate of increase in the area of improved land in the four Western Provinces ranged from a low of 11.1 p.c. in Saskatchewan (with 43,117,813 acres of improved land at the end of the decade) to a high of 13.5 p.c. in both Alberta and British Columbia with 25,288,527 acres and 1,303,263 acres, respectively.

While the average size of farm increased from 279 acres in 1951 to 359 acres per farm in 1961 or by 80 acres, the corresponding increase in the area of improved land per farm was 60 acres, with the average area of improved land per farm reaching

Au niveau provincial, la Colombie-Britannique et Terre-Neuve sont les deux seules provinces où la proportion la plus considérable de fermes se situe dans la catégorie de 10-69 acres. En Colombie-Britannique, 39.6 p. 100 (7,903) et à Terre-Neuve, 38.6 p. 100 (677) des fermes sont de 10-69 acres. D'autre part, c'est dans les Prairies que le pourcentage de fermes de 560 acres et plus par rapport au total des fermes de la région atteint son sommet, soit 36.6 p. 100 contre 1.6 p. 100 en Ontario et 0.7 p. 100 au Québec. À cet égard, on constate avec surprise que la région de l'Atlantique compte un pourcentage plus élevé (2.5 p. 100) que l'Ontario et le Québec.

### UTILISATION DE LA TERRE

La diminution du nombre de fermes et le léger changement de superficie des terres agricoles qu'a connus la décennie 1951-1961 se sont accompagnés d'une augmentation des acres défrichées et, conséquemment, d'une diminution des acres non défrichées. En d'autres mots, si moins de cultivateurs ont exploité à peu près la même superficie de terre agricole, ils ont par contre accru le rendement par ferme et intensifié leurs pratiques en élargissant leurs fermes et en accroissant la proportion de terre défrichée.

**Terre défrichée.** — Tel qu'il est dit ci-dessus, la superficie totale des terres agricoles s'est maintenue relativement constante, alors que la superficie défrichée, durant la décennie observée, a augmenté de plus de six millions et demi d'acres (6,550,600) ou de 6.8 p. 100 pour atteindre 103,403,426 acres en 1961.

Les chiffres du recensement révèlent que, régionalement, la superficie de terre défrichée a différé suivant l'est ou l'ouest du Canada. Dans les régions centrale et de l'Atlantique, elle a diminué de plus de deux millions d'acres (2,136,605) durant la décennie, pour tomber à 21,728,741 acres en 1961. Cela contraste avec l'augmentation de plus de 8 millions et demi d'acres (8,686,197) qu'ont enregistrée les quatre provinces de l'Ouest où le total de 1961 a atteint 81,673,597 acres.

Dans l'Est canadien, la terre défrichée a diminué de 5.2 p. 100 en Ontario, où plus de 12 millions d'acres (12,032,924), ont été recensées comme défrichées, à 29.4 p. 100 à Terre-Neuve (20,455 acres). Durant la même période, le pourcentage d'accroissement de terre défrichée dans les quatre provinces de l'Ouest a oscillé entre 11.1 p. 100 en Saskatchewan (43,117,813 acres à la fin de la décennie) et 13.5 p. 100 en Alberta et en Colombie-Britannique (respectivement, 25,288,527 et 1,303,263 acres).

Alors que la ferme s'est agrandie de 80 acres, soit de 279 en 1951 à 359 en 1961, la superficie de terre défrichée par ferme s'est agrandie de 60 acres, la moyenne atteignant 215 acres en 1961. La superficie de terre défrichée, par ferme, a marqué une

215 acres per farm in 1961. The area of improved land averaged less than 100 acres per farm in 1961 in each region except the Prairies where 382 acres of improved land per farm were recorded. The range in the other regions was from 55 acres in the Atlantic Region to 92 acres in the Central Region. An even greater range was shown in the corresponding provincial figures.

moyenne inférieure à 100 acres en 1961 dans chaque région économique, sauf dans les Prairies qui ont enregistré 382. Dans les autres régions, elle a varié de 55 acres dans la région de l'Atlantique à 92 acres dans la région centrale. Cet écart se manifeste encore plus grand dans les chiffres provinciaux correspondants.

TABLE V. Use of farm land, for Canada, 1951 and 1961

TABLEAU V. Utilisation de la terre agricole, Canada, 1951 et 1961

Use of land Utilisation de la terre	1951		1961		Percentage change Variation procentuelle
	Acres	P.c. of total farm land % de la terre agricole totale	Acres	P.c. of total farm land % de la terre agricole totale	
<b>Total area of all census farms — Superficie totale de toutes les fermes de recensement .....</b>	<b>174,046,654</b>	<b>100.0</b>	<b>172,551,051</b>	<b>100.0</b>	<b>- 0.9</b>
Improved land — Terre défrichée .....	96,852,826	55.6	103,403,426	59.9	+ 6.8
Under crops <sup>1</sup> — En culture <sup>1</sup> .....	62,212,148	35.7	62,435,534	36.2	+ 0.4
Improved pasture — Pâturage défriché .....	10,005,126	5.7	10,247,896	5.9	+ 2.4
Summer fallow — Jachères .....	22,032,062	12.7	28,243,386	16.4	+ 28.2
Other improved land — Autre terre défrichée .....	2,603,490	1.5	2,476,610	1.4	- 4.9
Unimproved land — Terre non défrichée .....	77,193,828	44.4	69,147,625	40.1	- 10.4
Woodland — Terre à bois .....	22,779,944	13.1	17,247,389	10.0	- 24.3
Other unimproved land — Autre terre non défrichée	54,413,884	31.3	51,900,236	30.1	- 4.6

<sup>1</sup> Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. — Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

**Crop land.** — In contrast to the increase which occurred during the 1951-61 period in the area of improved land the area under crops remained almost constant, increasing by less than one p.c. (0.4). In 1961, the area under crops totalled 62,435,534 acres, up 223,386 acres from 1951.

The changes in the area of crop land by region and by province followed the same pattern as the trends in the area of improved land. In the Eastern Provinces, the area under crops totalled 14,419,353 acres in 1961, a decrease of 1,651,895 acres or 10.3 p.c. from the 1951 level. In Western Canada, there were increases of 1,874,817 acres or 4.1 p.c., resulting in a 1961 total of 48,015,655 acres for the four provinces. Decreases occurred in each of The Eastern Provinces ranging from a low of 7.6 p.c. in Ontario to a high of 36.3 p.c. in Newfoundland, while in Western Canada the offsetting increases ranged from a low of 0.9 p.c. in Saskatchewan to a high of 17.3 p.c. in British Columbia. Although

**Terre en culture.** — Contrairement à l'accroissement de la superficie de terre défrichée durant la décennie 1951-1961, la superficie de terre en culture est demeurée presque constante, n'ayant augmenté que de moins de 1 p. 100 (0.4 p. 100). En 1961, la superficie en culture a totalisé 62,435,534 acres, excédent de 223,386 sur 1951.

La variation de la superficie en culture, par région et par province, suit la même tendance que celle de la superficie défrichée. Dans les provinces de l'Est, elle était de 14,419,353 acres en 1961, diminution de 1,651,895 acres ou de 10.3 p. 100 sur 1951. Dans l'Ouest, elle a augmenté de 1,874,817 acres ou 4.1 p. 100 et s'est établie à 48,015,655 acres dans les quatre provinces. Chaque province de l'Est a accusé une diminution, laquelle a oscillé entre 7.6 p. 100 en Ontario et 36.3 p. 100 à Terre-Neuve, tandis que l'écart dans l'Ouest s'est situé entre 0.9 p. 100 en Saskatchewan et 17.3 p. 100 en Colombie-Britannique. Bien que la superficie de terre en culture ait diminué dans les provinces de l'Est, la

decreases were recorded in the area of cropland in the Eastern Provinces, the proportion of farm land in crops increased. In the Prairie Provinces where the area of cropland increased, the proportion decreased slightly from 36.7 p.c. in 1951 to 36.4 p.c. in 1961.

The county data show that in Newfoundland, Quebec, Ontario and Manitoba, 44 divisions and counties reported 50.0 p.c. or more of the farm land in crops in 1961. In general these were clustered around the heavily populated centres of Winnipeg, Windsor, London, Hamilton, Toronto and Montreal. In Manitoba, five divisions in this group were located just south of Winnipeg and partially encircled the city. In Ontario 16 counties with 50.0 p.c. or more of the farm land in crops were situated in the extreme southwest area of the province extending from the Windsor area to the Niagara Peninsula and northward to include Perth and Wellington Counties. Three other counties in this group were located in Eastern Ontario—Dundas, Prescott and Russell Counties.

The 19 counties in Quebec reporting 50.0 p.c. or more of the farm land in crops were centered in the area between Montreal and Three Rivers mostly south of the St. Lawrence River.

For all Canada, the proportion of farm land in crops increased slightly from 35.7 p.c. in 1951 to 36.2 p.c. in 1961; at the same time significant increases in the average number of crop acres per farm accompanied the increase in farm size. From 1951 to 1961 the area under crops increased from an average of 100 acres to 130 acres per farm. On a regional basis, the crop acres increased from 26 to 36 acres per farm in the Atlantic Region; from 51 to 61 acres in the Central Region; from 183 to 224 acres in the Prairie Provinces and from 25 to 40 acres in British Columbia. Provincially, the 1961 figures show that the crop acres ranged from a low of 7 acres per farm in Newfoundland to a high of 255 acres in Saskatchewan.

**Summer fallow.**—In 1961, 16.4 p.c. of the total farm land in Canada was in summer fallow. For the 1951-61 period, there was an increase of over six million (6,211,324) acres or 28.2 p.c. in the acreage of summer fallow with the 1961 figure reaching 28,243,386 acres. The Prairie Region had by far the highest proportion of farm land in summer fallow, 21.5 p.c. compared to 0.2 p.c. in the Atlantic Region, 0.9 p.c. in the Central Region and 1.8 p.c. in British Columbia.

The changing pattern observed in the area of improved land and crop land was superimposed on the trends occurring in the area of summer fallow, i.e., decreases were recorded in Eastern Canada and increases in Western Canada. In the Atlantic Region, 10,979 acres of summer fallow were recorded in 1961, a decrease of 2.5 p.c. from the 1951 level, and the Central Region with 291,186

proportion de terre agricole en culture y a augmenté. Dans les Prairies, où elle s'est accrue, le pourcentage a légèrement décrue, soit de 36.7 p. 100 en 1951 à 36.4 p. 100 en 1961.

Les données par comté révèlent que à Terre-Neuve, au Québec, en Ontario et au Manitoba, 44 divisions et comtés ont déclaré 50.0 p. 100 ou plus des terres agricoles en culture en 1961. En général, ces terres sont disséminées autour des centres fortement peuplés de Winnipeg, Windsor, London, Hamilton, Toronto et Montréal. Au Manitoba, cinq de ces divisions se situent juste au sud de Winnipeg et encerclent en partie la ville. En Ontario, 16 comtés disposant de 50.0 p. 100 ou plus des terres agricoles en culture sont situés à la pointe sud-ouest de la province; ce territoire s'étend de la région de Windsor à la péninsule de Niagara, en poussant vers le nord de façon à inclure les comtés de Perth et de Wellington. Trois comtés de ce groupe se situent dans l'est de l'Ontario, soit ceux de Dundas, de Prescott et de Russell.

Les 19 comtés qui, au Québec, ont compté 50.0 p. 100 ou plus des terres agricoles en culture se concentrent presque entièrement au sud du Saint-Laurent, de Montréal à Trois-Rivières.

Dans l'ensemble du Canada, le pourcentage de terres agricoles en culture a légèrement monté, soit de 35.7 p. 100 en 1951 à 36.2 p. 100 en 1961; en même temps, l'accroissement marqué du nombre d'acres en culture, par ferme, a coïncidé avec l'agrandissement des fermes. De 1951 à 1961, la superficie en culture a passé d'une moyenne de 100 acres à celle de 130. Au niveau des grandes régions économiques, la superficie en culture a passé de 26 à 36 acres (par ferme) dans la région de l'Atlantique, de 51 à 61 dans la région centrale, de 183 à 224 dans les Prairies et de 25 à 40 en Colombie-Britannique. Au niveau des provinces, les chiffres de 1961 révèlent que la superficie en culture s'est échelonnée de 7 acres par ferme à Terre-Neuve à 255 en Saskatchewan.

**Jachères.**—En 1961, 16.4 p. 100 de la terre agricole au Canada étaient en jachères. Durant la période de 1951-1961, l'accroissement de cette terre a été de plus de six millions (6,211,324) d'acres ou de 28.2 p. 100, le total de 1961 se fixant à 28,243,386 acres. Les Prairies ont de loin marqué le plus fort pourcentage de superficie en jachères, soit 21.5 p. 100, en comparaison de 0.2 p. 100 dans les provinces de l'Atlantique, de 0.9 p. 100 dans la région centrale et de 1.8 p. 100 en Colombie-Britannique.

La variété observée dans les superficies défrichées ou en culture est encore plus frappante dans la courbe de la superficie en jachères; en effet, l'Est canadien a accusé une réduction tandis que l'Ouest a enregistré un accroissement. En 1961, la région de l'Atlantique a enregistré 10,979 acres de jachères (recul de 2.5 p. 100 sur 1951) et la région centrale, 291,186 (avance de 23.5 p. 100). Cela contraste fort

acres recorded a decrease of 23.5 p.c. from 1951. This is in sharp contrast to the 27,859,425 acres of summer fallow recorded in the Prairie Provinces in 1961, an increase of 29.2 p.c. The 1961 acreage of summer fallow totalled 81,785 acres in British Columbia which was an increase of 16.3 p.c. from the 1951 level.

The increase in the area of summer fallow was accompanied by an increase in the proportion of farm land in summer fallow. The proportion increased from 12.7 p.c. in 1951 to 16.4 p.c. in 1961 for all Canada. By region the proportion in 1961 was less than one p.c. in Eastern Canada compared to 21.5 p.c. in the Prairie Region and 1.8 p.c. in British Columbia.

In 1961, 202,791 farms or 42.2 p.c. of the total farms in Canada reported summer fallow. The highest number was located in the Prairie Provinces where the 180,436 farms with summer fallow comprised 85.7 p.c. of the total farms in the region. In the Central Region, 8.9 p.c. of the farms reported summer fallow and 10.0 p.c. in British Columbia. Provincially, the proportion ranged from a low of 2.0 p.c. in Prince Edward Island to a high of 94.6 p.c. in Saskatchewan. Census Divisions 1 to 3 and 6 to 15 in Saskatchewan reported 25.0 p.c. or more of the land in summer fallow. The proportion ranged from a low of 25.0 p.c. in Division 9 to a high of 34.8 p.c. in Division 6. Division 5 in Alberta with 30.5 p.c. was the only other division in the Prairies where more than 25.0 p.c. of the farm land was in summer fallow.

**Improved pasture.** — The acreage of improved pasture totalled 10,247,896 acres in 1961, 242,770 acres or 2.4 p.c. above the 1951 figure.

On a regional basis Canada was again divided into two distinct areas, with decreases occurring in the two Eastern Regions in contrast to increases in the two Western Regions. The decreases ranged from a low of 5.3 p.c. in the Central Region where over five and one-half million (5,608,559) acres were in pasture in 1961 to 17.1 p.c. in the Atlantic Provinces with 499,525 acres of pasture. In contrast, increases occurred in the Western Region ranging from a low of 3.4 p.c. in British Columbia with 354,830 acres in pasture in 1961 to a high of 20.6 p.c. in the Prairie Provinces where 3,784,490 acres were devoted to pasture.

It is interesting to note that the proportion of improved pasture accounted for by the Prairie and Central Regions is in reverse to the corresponding proportions for total number of cattle. One half (50.2 p.c.) of the 11,941,184 head of cattle in Canada in 1961 were located on farms in the Prairie Provinces compared to 42.1 p.c. for the Central Region. The corresponding percentages for area of improved pasture were 36.9 p.c. in the Prairies and 54.7 p.c. in Quebec and Ontario. The lower acreage of improved pasture for the Prairie Provinces is offset by a much larger acreage of unimproved pasture for this region, 36,343,904 acres or 86.3 p.c. of the Canada total.

avec les 27,859,425 acres de jachères des Prairies en 1961 (augmentation de 29.2 p. 100). En 1961, la superficie des jachères a totalisé 81,785 acres en Colombie-Britannique pour une augmentation de 16.3 p. 100 sur 1951.

En même temps que la superficie des jachères augmentait, la proportion de terre agricole en jachères augmentait aussi, passant de 12.7 p. 100 en 1951 à 16.4 p. 100 en 1961 au Canada entier. Par région, elle était de moins de un p. 100 dans l'Est au regard de 21.5 p. 100 dans les provinces des Prairies et 1.8 p. 100 en Colombie-Britannique.

En 1961, 202,791 fermes ou 42.2 p. 100 de toutes les fermes du Canada ont déclaré des jachères, les provinces des Prairies en comptant le plus grand nombre, soit 180,436 ou 85.7 p. 100 de toutes les fermes de la région. La région centrale en comptait 8.9 p. 100 et la Colombie-Britannique, 10.0 p. 100. Par province, la proportion variait d'un bas de 2.0 p. 100 en Île-du-Prince-Édouard à un haut de 94.6 p. 100 en Saskatchewan, où les divisions de recensement 1 à 3 et 6 à 15 déclaraient 25 p. 100 ou plus de leurs terres en jachères. La proportion variait d'un bas de 25.0 p. 100 dans la division 9 à un haut de 34.8 p. 100 dans la division 6. La division 5, en Alberta, avec 30.5 p. 100, était la seule autre division des provinces des Prairies à compter plus de 25.0 p. 100 de la terre agricole en jachères.

**Pâtures défrichées.** — La superficie des pâtures défrichées s'élevait en 1961 à 10,247,896 acres, soit 242,770 acres ou 2.4 p. 100 de plus qu'en 1951.

Sur une base régionale, ici encore le Canada se divise en deux régions distinctes, avec diminution dans les deux régions de l'Est et augmentation dans les deux de l'Ouest. La diminution varie d'un bas de 5.3 p. 100 dans la région centrale, où plus de cinq millions et demi (5,608,559) d'acres étaient en pâture en 1961, à un haut de 17.1 p. 100 dans les provinces de l'Atlantique, qui en comptaient 499,525. Par contre, l'augmentation dans la région de l'Ouest varie d'un bas de 3.4 p. 100 en Colombie-Britannique, avec 354,830 acres, à un haut de 20.6 p. 100 dans les provinces des Prairies, avec 3,784,490 acres.

On observera avec intérêt que la proportion de pâtures défrichées dans les régions des Prairies et centrale est à l'inverse de la proportion correspondante du nombre de bestiaux. La moitié (50.2 p. 100) des 11,941,184 gros bovins au Canada en 1961 était dans les provinces des Prairies, au regard de 42.1 p. 100 dans la région centrale. Les pourcentages correspondants de pâtures défrichées sont de 36.9 p. 100 dans les Prairies et de 54.7 p. 100 au Québec et en Ontario. La superficie moins étendue de pâtures défrichées dans les provinces des Prairies est contrebalancée par celle beaucoup plus vaste des pâtures non défrichées de cette région, soit 36,343,904 acres ou 86.3 p. 100 du total pour le Canada.

Large regional differences prevailed in the proportion of total farm land which was in improved pasture. The proportion ranged from a low of 2.9 p.c. in the Prairie Provinces where slightly more than three and one-half million (3,784,490) acres were in pasture to a high of 17.1 p.c. in the Central Region which had over five and one-half million (5,608,559) acres in pasture. In the other two regions the proportion ranged from 7.9 p.c. in British Columbia to 9.2 p.c. in the Atlantic Provinces.

There was a significant difference in the proportion of farm land in improved pasture among the provinces. Prince Edward Island, Quebec and Ontario with more than one of every six acres in pasture had the highest proportion as compared to the other provinces where less than one in every ten acres were devoted to pasture. Ontario had the highest proportion, 17.7 p.c., and Saskatchewan the lowest, 2.2 p.c.

**Other improved land.** — This land category includes the area of barnyards, home gardens, lanes, roads on farms, areas of cultivated land lying idle, areas of new breaking that had not been seeded to crop and acreages from which sod is being sold for lawn-sodding purposes.

For all Canada, there was little change during the last censal decade in the area of other improved land, totalling 2,603,490 acres in 1951 and 2,476,610 acres in 1961.

Although there were large differences between regions in the total acreage of other improved land there was only a slight variation in the proportion which this type of land represented of the total farm area. The Prairie Provinces reported the largest acreage (1,499,660 acres) which comprised 1.2 p.c. of the total farm area. The proportion in Central Region was 2.4 p.c. where 793,695 acres were reported. The corresponding proportions in the Atlantic Region and British Columbia were 1.9 and 1.7 p.c., respectively.

**Unimproved land.** — While the total area of farm land remained relatively unchanged, the increase in the area of improved land was more than offset by a decrease in the area of unimproved land. The decrease in the area of unimproved land for the decade was 8,046,203 acres or 10.4 p.c. resulting in a 1961 total of 69,147,625 acres. The percentage decrease by region ranged from a low of 4.9 p.c. in the Prairie Region to a high of 34.1 p.c. in the Atlantic Region.

Although the average acreage of unimproved land per farm increased, the total acreage and the proportion of farm land which was unimproved decreased during the 1951-61 decade in each region and province.

La proportion de la terre agricole totale en pâtrages défrichés accuse des différences régionales marquées. Elle varie du minimum de 2.9 p. 100 dans les provinces des Prairies, où à peine plus de trois millions et demi (3,784,490) d'acres sont en pâtrages, au pourcentage élevé de 17.1 p. 100 dans la région centrale, qui en comprend plus de cinq millions et demi (5,608,559). Dans les deux autres régions, la proportion varie de 7.9 p. 100 en Colombie-Britannique à 9.2 p. 100 dans les provinces de l'Atlantique.

On a observé de même une différence importante d'une province à l'autre. L'Île-du-Prince-Édouard, le Québec et l'Ontario, où plus d'une acre sur six est en pâtrages, en comptent la plus forte proportion par rapport aux autres provinces où moins d'une acre sur dix est consacré aux pâtrages. L'Ontario a la proportion la plus élevée (17.7 p. 100) et la Saskatchewan, la moins élevée (2.2 p. 100).

**Autre terre défrichée.** — Cette catégorie comprend la superficie des basses-cours, des jardins potagers, des ruelles, des chemins de ferme, de la terre défrichée mais inculte, des nouveaux labours non encore ensemencés et la superficie dont la gazon est vendu pour les parterres.

Dans l'ensemble du Canada, la superficie des autres terres défrichées a peu varié durant la dernière décennie, le total s'étant établi à 2,603,490 acres en 1951 et 2,476,610 acres en 1961.

Bien que des différences considérables soient observées entre les régions quant à la superficie totale des autres terres défrichées, la variation n'est que légère de la proportion de la superficie totale des fermes représentée par ce genre de terre. Les provinces des Prairies déclarent la superficie la plus étendue (1,499,660 acres), comprenant 1.2 p. 100 de la superficie totale des fermes. Dans la région centrale la proportion est de 2.4 p. 100 (793,695 acres). Les proportions correspondantes dans la région de l'Atlantique et en Colombie-Britannique sont, respectivement, de 1.9 et 1.7 p. 100.

**Terre non défrichée.** — Bien que la superficie totale de la terre agricole soit demeurée à peu près stable, la diminution de la superficie de la terre non défrichée a plus que contrebalancé l'augmentation de la superficie défrichée. La superficie de terre non défrichée a diminué de 8,046,203 acres ou de 10.4 p. 100 pour s'établir à 69,147,625 acres en 1961, la diminution procentuelle d'une région à l'autre variant d'un minimum de 4.9 p. 100 dans la région des Prairies à un maximum de 34.1 p. 100 dans celle de l'Atlantique.

Si la superficie moyenne de la terre non défrichée par ferme a augmenté, la superficie totale et la proportion de la terre agricole non défrichée ont diminué de 1951 à 1961 dans chaque région et province.

The Prairie Region had the highest acreage of unimproved land, totalling 49,443,788 acres in 1961, and recorded a reduction of 2,569,808 acres for the decade. The Central Region had the next largest acreage (12,879,899 acres) in 1961, a decrease of over 3 million (3,264,342) acres from the 1951 total. The Atlantic Region had the smallest area of unimproved land in 1961 (3,613,147 acres) but recorded a relatively large decrease from 1951 – 1,867,994 acres. In British Columbia, a decrease of 351,209 acres occurred from the 1951 level of 3,554,498 acres.

The proportion which unimproved farm land represented of the total farm area decreased from 44.4 p.c. in 1951 to 40.1 p.c. in 1961 for all Canada and also decreased in each of the provinces. This proportion ranged from a low of 33.1 p.c. in Saskatchewan to a high of 77.7 p.c. in Nova Scotia. By region, the Prairies reported the lowest proportion of farm land as unimproved, 38.1 p.c. closely followed by the Central Region with 39.3 p.c. The proportion was much higher in the Atlantic Region, 66.4 p.c., and in British Columbia, 71.1 p.c.

**Woodland.** — The area of woodland recorded on farms in Canada decreased from 22,779,944 acres in 1951 to 17,247,389 acres in 1961.

The regional data show that the amount of farm land in bush ranged from less than one acre in 20 (4.5 p.c.) on the Prairies to over one acre in every two (53.5 p.c.) in the Atlantic Region. Within the Prairie Region, the proportion of farm land in woods ranged from a low of 3.4 p.c. in Saskatchewan to a high of 8.2 p.c. in Manitoba. The proportion was much higher in the remaining provinces and ranged from a low of 16.7 p.c. in British Columbia with a total of 752,990 acres of farm land enumerated as woodland to a high of 61.1 p.c. in Nova Scotia with 1,362,869 acres in the same classification.

While 251,639 farms or 52.3 p.c. of the total farms in Canada reported woodland in 1961 the distribution varied widely by region. Eastern Canada had the highest proportion of farms with woodlots where 84.0 p.c. in the Atlantic Region and 69.1 p.c. of the farms in the Central Region reported woodlots as compared to the Prairie Region with 31.8 p.c. and British Columbia with 33.4 p.c.

**Other unimproved land.** — This land category includes natural pasture or hay land that has not been cultivated, brush pasture, grazing or waste land, sloughs, marsh and rocky land, etc. The acreage involved decreased from 54,413,884 acres in 1951 to 51,900,236 acres in 1961. The Prairie Region with one half (50.2 p.c.) of the total number of cattle in Canada in 1961 and 36.9 p.c. of the area of improved pasture, had 84.0 p.c. of the "other" unimproved land in Canada.

La région des Prairies avait, en 1961, la superficie la plus étendue de terre non défrichée, soit 49,443,788 acres, la diminution durant la décennie ayant été de 2,569,808 acres. La région centrale venait ensuite avec 12,879,899 acres, soit une réduction de plus de 3 millions (3,264,342 acres) au regard de 1951. La région de l'Atlantique avait la plus petite superficie (3,613,147 acres) de terre non défrichée en 1961, mais la diminution (1,867,994 acres) y était relativement importante au regard de 1951. En Colombie-Britannique, une diminution de 351,209 acres a réduit les 3,554,498 acres de 1951.

La proportion de terre non défrichée par rapport à la superficie totale des fermes a diminué de 44.4 p. 100 à 40.1 p. 100 de 1951 à 1961 dans l'ensemble du Canada ainsi que dans chacune des provinces. Elle varie d'un bas de 33.1 p. 100 en Saskatchewan à un haut de 77.7 p. 100 en Nouvelle-Écosse. Par région, les Prairies déclarent la plus faible proportion (38.1 p. 100) de terre agricole non défrichée, suivies de près par la région centrale (39.3 p. 100). La proportion est beaucoup plus élevée (66.4 p. 100), dans la région de l'Atlantique et en Colombie-Britannique (71.1 p. 100).

**Terre à bois.** — La superficie de terre à bois dans les fermes canadiennes a diminué de 22,779,944 acres à 17,247,389 acres de 1951 à 1961.

La statistique régionale montre que l'étendue de terre agricole en brousse varie de moins d'une acre sur 20 (4.5 p. 100) dans les Prairies, à plus d'une acre sur deux (53.5 p. 100) dans la région de l'Atlantique. Dans la région des Prairies, la proportion de terre agricole boisée varie d'un bas de 3.4 p. 100 en Saskatchewan à un haut de 8.2 p. 100 au Manitoba. La proportion est beaucoup plus élevée dans les autres provinces et varie du minimum de 16.7 p. 100 en Colombie-Britannique (total de 752,990 acres de terre agricole boisée) au maximum de 61.1 p. 100 en Nouvelle-Écosse (1,362,869 acres ainsi classées).

Bien que 251,639 fermes ou 52.3 p. 100 de toutes les fermes canadiennes aient déclaré des boisés en 1961, leur répartition varie sensiblement d'une région à l'autre. L'Est compte la proportion la plus élevée de fermes déclarant des terres à bois (84.0 p. 100 dans la région de l'Atlantique et 69.1 p. 100 dans la région centrale) comparativement à la région des Prairies (31.8 p. 100) et à la Colombie-Britannique (33.4 p. 100).

**Autre terre non défrichée.** — Cette catégorie de terre comprend les pâtures naturels ou les prairies de foin naturel qui n'ont pas été cultivés, les pâtures en brousse, les pacages incultes, les marécages, les marais, la terre rocallieuse, etc. La superficie en a été réduite de 54,413,884 à 51,900,236 acres de 1951 à 1961. La région des Prairies, qui compte, en 1961, la moitié (50.2 p. 100) de tous les bovins au Canada et 36.9 p. 100 de la superficie des pâtures défrichés, déclare 84.0 p. 100 de l'"autre" terre non défrichée au Canada.

No doubt a large part of the 43,620,058 acres of "other" unimproved land in the Prairies was devoted to grazing and was located on ranches, community pastures and lands operated by grazing associations. As reflected in the 1961 figures, 83.3 p.c. of the "other" unimproved land was classed as unimproved pasture in the Prairie Provinces compared to 76.2 p.c. in British Columbia, 68.9 p.c. in the Central Region and 51.1 p.c. in the Atlantic Region. For all Canada, unimproved pasture totalled 42,101,803 acres in 1961 and constituted 81.1 p.c. of "other" unimproved land.

In 1961, "other" unimproved land constituted 33.6 p.c. of the total farm area in the Prairie Provinces and 54.4 p.c. in British Columbia. This compared with 12.9 p.c. in the Atlantic Region and 15.6 p.c. in the Central Region.

#### FARM TENURE

The decline in the number of farms and the associated increase in farm size and total capital investment have led to changes in farm tenure during the 1951-61 decade. In both years, owners operating their own farms was the most common form of tenancy followed by farms operated on a part owner-part tenant basis. The census data show that the proportion and actual number of farms operated by owners, tenants and managers decreased, while the number of farms operated on a part owner-part tenant basis increased from 89,226 farms in 1951 to 100,383 farms in 1961.

It is interesting to note that the highest proportion of farms operated on a part owner-part tenant basis occur in Ontario and the four Western Provinces where the total capital investment per farm is almost double that of the other provinces. It is also of interest to note that the average size of farm operated by part owners-part tenants was more than three times as large as the average size of farms operated by owners and over twice as large as the average size of all farms in Canada.

Of the 480,903 farms in Canada in 1961, 350,428 were operated by the owner. This group of farms accounted for 72.9 p.c. of the total farms in 1961, a decrease from the 1951 level of 77.3 p.c. The proportion varied by region as shown by the following 1961 figures: 88.4 p.c. in the Atlantic Provinces; 85.1 p.c. in Ontario and Quebec; 56.9 p.c. in the Prairie Provinces and 81.8 p.c. in British Columbia. By province the proportion of farms operated by the owner in 1961 ranged from a low of 51.5 p.c. in Saskatchewan to a high of 91.5 p.c. in Quebec.

Tenant-operated farms accounted for a relatively small proportion of the total farms and the proportion decreased during the 1951-61 decade

Une grande partie des 43,620,058 acres d'"autre" terre défrichée dans les Prairies est sans doute consacrée au pacage et se trouve dans les ranches, dans les pâturages en commun et dans ceux des associations d'exploitants de pâturages. Comme le reflètent les chiffres de 1961, 83.3 p. 100 de l'"autre" terre non défrichée se classent pâturages non défrichés dans les provinces des Prairies contre 76.2 p. 100 en Colombie-Britannique, 68.9 p. 100 dans la région centrale et 51.1 p. 100 dans la région de l'Atlantique. Au Canada entier, les pâturages non défrichés occupent 42,101,803 acres en 1961 et constituent 81.1 p. 100 de l'"autre" terre non défrichée.

En 1961, l'"autre" terre non défrichée constituait 33.6 p. 100 de toute la superficie des fermes dans les provinces des Prairies et 54.4 p. 100 en Colombie-Britannique, au regard de 12.9 p. 100 dans la région de l'Atlantique et 15.6 p. 100 dans la région centrale.

#### MODE D'OCCUPATION

La diminution du nombre de fermes et l'augmentation correspondante de leur grandeur et des investissements totaux ont déterminé des changements quant au mode d'occupation des fermes durant la décennie 1951-1961. Dans chacune de ces deux années, le mode d'occupation le plus répandu est celui des fermes exploitées par leurs propriétaires, suivies des fermes exploitées par des propriétaires-locataires. Les données du recensement montrent que la proportion et le nombre réel de fermes exploitées par les propriétaires, les locataires et les gérants ont diminué, tandis que le nombre de fermes de propriétaires-locataires a augmenté, soit de 89,226 fermes à 100,383 de 1951 à 1961.

Il est intéressant de noter que la plus forte proportion de fermes exploitées par des propriétaires-locataires se trouve dans l'Ontario et dans les quatre provinces de l'Ouest où l'investissement par ferme est presque le double de celui des autres provinces. Il convient aussi de faire remarquer que la superficie moyenne des fermes exploitées par les propriétaires-locataires est presque trois fois la superficie moyenne des fermes exploitées par leurs propriétaires et plus de deux fois la superficie moyenne de toutes les fermes du Canada.

Sur les 480,903 fermes du Canada en 1961, 350,428 sont exploitées par leurs propriétaires. Ce groupe répond pour 72.9 p. 100 de toutes les fermes, baisse au regard de 77.3 p. 100 en 1951. La proportion varie suivant la région comme l'indiquent les chiffres de 1961 que voici: 88.4 p. 100 dans les provinces de l'Atlantique; 85.1 p. 100 en Ontario et au Québec; 56.9 p. 100 dans les provinces des Prairies et 81.8 p. 100 en Colombie-Britannique. Par province, la proportion de fermes exploitées par leurs propriétaires en 1961 varie d'un minimum de 51.5 p. 100 en Saskatchewan à un maximum de 91.5 p. 100 au Québec.

Les fermes exploitées par des locataires ne comptent qu'une proportion relativement faible de toutes les fermes. Cette proportion a diminué de

TABLE VI. Number and proportion of farms by tenure of operator, for Canada and the provinces, 1951 and 1961

TABLEAU VI. Nombre et proportion de fermes selon le mode d'occupation de l'exploitant,  
Canada et provinces, 1951 et 1961

Province and region Province et région	Total, all census farms — Total, toutes les fermes de recense- ment	Farms operated by — Fermes exploitées par							
		Owner Propriétaire		Tenant Locataire		Part owner, part tenant Mi-propriétaire, mi-locataire		Manager Gérant	
		Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes
1951									
<b>CANADA</b> .....	623,091	481,447	77.3	44,983	7.2	89,226	14.3	7,435	1.2
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	63,709	58,675	92.1	749	1.2	2,769	4.3	1,516	2.4
Newfoundland — Terre-Neuve .....	3,626	3,248	89.6	60	1.6	283	7.8	35	1.0
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	10,137	9,269	91.4	82	0.8	545	5.4	241	2.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	23,515	21,564	91.7	291	1.2	1,015	4.3	645	2.8
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	26,431	24,594	93.0	316	1.2	926	3.5	595	2.3
Central Region — Région du Centre .....	284,256	249,228	87.7	11,418	4.0	19,700	6.9	3,910	1.4
Quebec — Québec .....	134,336	126,697	94.3	2,566	1.9	3,791	2.8	1,282	1.0
Ontario .....	149,920	122,531	81.7	8,852	5.9	15,909	10.6	2,628	1.8
Prairie Region — Région des Prairies .....	248,716	151,212	60.8	31,292	12.6	64,638	26.0	1,574	0.6
Manitoba .....	52,383	37,184	71.0	5,062	9.6	9,780	18.7	357	0.7
Saskatchewan .....	112,018	61,157	54.6	16,495	14.7	33,760	30.1	606	0.6
Alberta .....	84,315	52,871	62.7	9,735	11.6	21,098	25.0	611	0.7
British Columbia — Colombie-Britannique .....	26,406	22,328	84.6	1,524	5.8	2,119	8.0	435	1.6
1961									
<b>CANADA</b> .....	480,903	350,428	72.9	27,696	5.8	100,383	20.8	2,396	0.5
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	33,391	29,520	88.4	293	0.9	3,351	10.0	227	0.7
Newfoundland — Terre-Neuve .....	1,752	1,556	88.8	29	1.7	149	8.5	18	1.0
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	7,335	6,276	85.5	64	0.9	945	12.9	50	0.7
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	12,518	11,223	89.6	85	0.7	1,124	9.0	86	0.7
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	11,786	10,465	88.8	115	1.0	1,133	9.6	73	0.6
Central Region — Région du Centre .....	217,110	184,826	85.1	6,863	3.2	24,400	11.2	1,021	0.5
Quebec — Québec .....	95,777	87,669	91.5	1,253	1.3	6,506	6.8	349	0.4
Ontario .....	121,333	97,157	80.1	5,610	4.6	17,894	14.7	672	0.6
Prairie Region — Région des Prairies .....	210,442	119,769	56.9	19,703	9.4	69,992	33.2	978	0.5
Manitoba .....	43,306	28,100	64.9	3,459	8.0	11,581	26.7	166	0.4
Saskatchewan .....	93,924	48,374	51.5	9,521	10.1	35,687	38.0	342	0.4
Alberta .....	73,212	43,295	59.1	6,723	9.2	22,724	31.0	470	0.7
British Columbia — Colombie-Britannique .....	19,934	16,304	81.8	832	4.2	2,633	13.2	165	0.8

from 7.2 p.c. in 1951 to 5.8 p.c. in 1961 for all Canada. The tenant-operated farms accounted for 0.9 p.c. of the total farms in the Atlantic Region in 1961 as compared with 3.2 p.c. for the Central Region, 9.4 p.c. for the Prairie Region and 4.2 p.c. for British Columbia. Nova Scotia was the province with the lowest proportion of rented farms in 1961, 0.7 p.c., while in Saskatchewan one tenth (10.1 p.c.) of the farms were tenant-operated.

The proportion of total farms in Canada operated on a part owner-part tenant basis increased from 14.3 p.c. in 1951 to 20.8 p.c. in 1961. In the Atlantic Provinces, 10.0 p.c. of the farms enumerated in the 1961 Census were operated on this basis compared to 11.2 p.c. for the Central Region, 33.2 p.c. for the Prairies and 13.2 p.c. for British Columbia.

7.2 à 5.8 p. 100 de 1951 à 1961, dans l'ensemble du Canada. Elles ne représentaient que 0.9 p. 100 de toutes les fermes dans la région de l'Atlantique en 1961, au regard de 3.2 p. 100 dans la région centrale, 9.4 p. 100 dans la région des Prairies, et 4.2 p. 100 en Colombie-Britannique. La Nouvelle-Écosse comprenait la plus faible proportion de fermes louées en 1961, soit 0.7 p. 100; en Saskatchewan, un dixième (10.1 p. 100) des fermes était exploité par des locataires.

Le pourcentage de toutes les fermes canadiennes de "propriétaires-locataires" passe de 14.3 p. 100 en 1951 à 20.8 p. 100 en 1961. Dans les provinces de l'Atlantique, 10.0 p. 100 des fermes dénombrées en 1961, étaient exploités sous ce régime, au regard de 11.2 p. 100 dans la région centrale, 33.2 p. 100 dans les Prairies et 13.2 p. 100 en Colombie-Britannique.

The smallest group of farms classified by tenure are the managed farms. In 1951, 7,435 farms or 1.2 p.c. were operated entirely by managers. By 1961, this group had decreased to 2,396 farms or 0.5 p.c. of all farms.

Although owners operated almost three quarters (72.9 p.c.) of the farms in Canada, this group accounted for less than one half (47.5 p.c.) of the total farm area as shown in the 1961 Census. By comparison the part owner-part tenant group operated one in five farms (20.8 p.c.) and four of every ten acres (42.0 p.c.) of the farm land; tenants operated 5.8 p.c. of the farms and 6.1 p.c. of the farm land, and managers operated 0.5 p.c. of all farms and 4.4 p.c. of the farm land.

The change in the proportion of farm land operated under different forms of tenancy followed the same general pattern as the change in the proportion of farms during the 1951-61 period. The 1961 Census shows that owner-operated farms accounted for 81,960,922 acres of farm land for all Canada, a decrease of 11,929,413 acres or 12.7 p.c. from the 1951 total. The proportion of the total farm land operated by owners decreased from 53.9 p.c. in 1951 to 47.5 p.c. in 1961. Over three quarters of the farm land in Eastern Canada was owner-operated in contrast to Western Canada where less than one half of the farm land was included in this tenure group. In the Atlantic Region 84.4 p.c. of the farm land belonged to the owner-operated group. The comparable figure in the Central Region was 79.8 p.c. compared to 38.0 p.c. in the Prairie Provinces and 42.2 p.c. in British Columbia.

The second most important tenure group, part owner-part tenant operators accounted for 72,473,655 acres or 42.0 p.c. of the farm land in Canada as shown by the 1961 Census. This was an increase of 13,370,398 acres or 22.6 p.c. over the 1951 figure. The distribution of farm land operated by this tenure group was in reverse to the distribution of owner-operated land. More than nine out of every ten acres (91.3 p.c.) on part owner-part tenant operated farms were located in the four Western Provinces. In the Eastern Provinces, 16.4 p.c. of the total farm land was operated by part owners-part tenants compared to 49.3 p.c. for the Western Provinces.

The 1961 Census shows that there was a decrease of 33.0 p.c. in the area of farm land operated by tenants in 1961 as compared to 1951. As in the case of part owner-part tenant operated farms, the greatest proportion of tenant-operated farms were located in the Prairie Provinces. Of the 10,503,412 acres (6.1 p.c. of the total farm land) operated by tenants, 9,533,602 acres were located in the Prairie Provinces and comprised 7.3 p.c. of the farm land.

Les fermes gérées forment le plus petit groupe de fermes classées suivant le mode d'occupation. En 1951, 7,435 fermes ou 1.2 p. 100 étaient entièrement exploitées par des gérants et, en 1961, ce groupe était réduit à 2,396 fermes ou 0.5 p. 100 de toutes les fermes.

Bien que les propriétaires exploitent près des trois quarts (72.9 p. 100) de toutes les fermes au Canada, ce groupe, d'après le recensement de 1961, répond pour moins de la moitié (47.5 p. 100) de la superficie totale des fermes. Comparativement, une ferme (20.8 p. 100) sur cinq et quatre acres (42.0 p. 100) de terre agricole sur dix sont exploitées par des propriétaires-locataires; les locataires exploitant 5.8 p. 100 des fermes et 6.1 p. 100 des terres agricoles, et les gérants, 0.5 p. 100 de toutes les fermes et 4.4 p. 100 des terres agricoles.

De 1951 à 1961, la proportion de terre agricole exploitée sous divers modes d'occupation a varié généralement de la même façon que la proportion des fermes. Le recensement de 1961 révèle que les fermes exploitées par leurs propriétaires représentent 81,960,922 acres de la terre agricole au Canada entier, recul de 11,929,413 acres ou de 12.7 p. 100 sur 1951. La proportion de la terre agricole totale exploitée par les propriétaires a fléchi de 1951 à 1961, soit de 53.9 à 47.5 p. 100. Dans l'est du Canada, plus des trois quarts de la terre agricole étaient exploités par les propriétaires, au regard de moins de la moitié dans l'Ouest. Dans la région de l'Atlantique, 84.4 p. 100 des terres agricoles étaient exploités par les propriétaires. Le chiffre correspondant dans la région centrale était de 79.8 p. 100, au regard de 38.0 p. 100 dans les provinces des Prairies et 42.2 p. 100 en Colombie-Britannique.

Second groupe en importance quant au mode d'occupation, les propriétaires-locataires ont répondu pour 72,473,655 acres ou 42.0 p. 100 des terres agricoles du Canada, d'après le recensement de 1961, en augmentation de 13,370,398 acres ou de 22.6 p. 100 sur 1951. La répartition des terres agricoles exploitées sous ce régime était l'inverse de la répartition des terres exploitées par les propriétaires. Plus de neuf (91.3 p. 100) acres sur dix des fermes exploitées par des propriétaires-locataires sont situées dans les quatre provinces de l'Ouest. Dans les provinces de l'Est, 16.4 p. 100 de la superficie agricole totale sont exploités par des propriétaires-locataires, au regard de 49.3 p. 100 dans les provinces de l'Ouest.

Le recensement de 1961 permet de constater que la superficie de terre agricole exploitée par des locataires a diminué de 33.0 p. 100 depuis 1951. Comme dans le cas des fermes de "propriétaires-locataires", le plus grand nombre de fermes louées se trouvait dans les provinces des Prairies. Sur les 10,503,412 acres (6.1 p. 100 de toutes les terres agricoles) exploitées par des locataires, 9,533,602 acres se trouvent dans les provinces des Prairies et y forment 7.3 p. 100 de la terre agricole.

TABLE VII. Area of farm land by tenure of operator, for Canada and the provinces, 1951 and 1961

TABLEAU VII. Superficie de la terre agricole selon le mode d'occupation de l'exploitant,  
Canada et provinces, 1951 et 1961

Province and region Province et région	Total area, all census farms Superficie totale, toutes les fermes de recensement	Area of farms operated by — Superficie des fermes exploitées par							
		Owner Propriétaire		Tenant Locataire		Part owner, part tenant Mi-propriétaire, mi-locataire		Manager Gérant	
		Acres	P.c. of total farm land — % de la terre agricole totale	Acres	P.c. of total farm land — % de la terre agricole totale	Acres	P.c. of total farm land — % de la terre agricole totale	Acres	P.c. of total farm land — % de la terre agricole totale
1951									
CANADA .....	174,046,654	93,890,335	53.9	15,672,307	9.0	59,103,257	34.0	5,380,755	3.1
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	7,824,269	7,060,447	90.2	76,676	1.0	449,987	5.8	237,159	3.0
Newfoundland — Terre-Neuve .....	85,040	72,061	84.8	2,332	2.7	7,166	8.4	3,481	4.1
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard .....	1,095,304	988,189	90.2	6,969	0.7	74,807	6.8	25,339	2.3
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	3,173,691	2,875,309	90.6	30,329	0.9	166,791	5.3	101,262	3.2
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	3,470,234	3,124,888	90.0	37,046	1.1	201,223	5.8	107,077	3.1
Central Region — Région du Centre .....	37,666,459	31,751,062	84.3	1,273,531	3.4	4,028,438	10.7	613,428	1.6
Quebec — Québec .....	16,786,405	15,624,445	93.1	266,788	1.6	688,884	4.1	206,288	1.2
Ontario .....	20,880,054	16,126,617	77.2	1,006,743	4.8	3,339,554	16.0	407,140	2.0
Prairie Region — Région des Prairies .....	123,853,220	52,962,668	42.8	14,195,838	11.5	52,453,081	42.3	4,241,633	3.4
Manitoba .....	17,730,393	10,535,678	59.4	1,784,152	10.1	4,989,478	28.1	421,085	2.4
Saskatchewan .....	61,663,195	24,381,939	39.6	7,955,274	12.9	27,393,599	44.4	1,932,383	3.1
Alberta .....	44,459,632	18,045,051	40.6	4,456,412	10.0	20,070,004	45.1	1,888,165	4.3
British Columbia — Colombie-Britannique .....	4,702,274	2,115,726	45.0	126,262	2.7	2,171,751	46.2	288,535	6.1
1961									
CANADA .....	172,551,051	81,960,922	47.5	10,503,412	6.1	72,473,655	42.0	7,613,062	4.4
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	5,444,788	4,595,096	84.4	32,349	0.6	744,560	13.7	72,783	1.3
Newfoundland — Terre-Neuve .....	54,561	44,051	80.7	1,417	2.6	6,815	12.5	2,278	4.2
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard .....	960,157	787,443	82.0	4,588	0.5	160,470	16.7	7,656	0.8
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	2,230,395	1,913,457	85.8	10,672	0.5	273,965	12.3	32,301	1.4
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	2,199,675	1,850,145	84.1	15,672	0.7	303,310	13.8	30,548	1.4
Central Region — Région du Centre .....	32,776,999	26,143,390	79.8	811,591	2.5	5,520,157	16.8	301,861	0.9
Quebec — Québec .....	14,198,492	12,593,317	88.7	143,533	1.0	1,335,954	9.4	125,688	0.9
Ontario .....	18,578,507	13,550,073	72.9	668,058	3.6	4,184,203	22.5	176,173	1.0
Prairie Region — Région des Prairies .....	129,814,122	49,319,336	38.0	9,533,602	7.3	64,108,871	49.4	6,852,313	5.3
Manitoba .....	18,169,951	9,195,462	50.6	1,365,088	7.5	7,026,125	38.7	583,276	3.2
Saskatchewan .....	64,415,518	22,967,189	35.7	4,976,543	7.7	33,612,393	52.2	2,859,393	4.4
Alberta .....	47,228,653	17,156,685	36.3	3,191,971	6.8	23,470,353	49.7	3,409,644	7.2
British Columbia — Colombie-Britannique .....	4,506,552	1,901,067	42.2	124,720	2.8	2,095,782	46.5	384,983	8.5

Although the number and proportion of farms operated by a manager decreased, the farm area operated by managers increased by 2,232,307 acres (41.5 p.c.) to 7,613,062 acres in 1961 as compared to 5,380,755 acres in 1951. Manager-operated land which constituted 4.4 p.c. of the farm land in Canada was most predominant in the Western Provinces as indicated in Table VII.

Bien que le nombre et la proportion de fermes exploitées par un gérant aient diminué, leur superficie a augmenté de 2,232,307 acres (41.5 p. 100) à 7,613,062 acres en 1961, comparativement à 5,380,755 acres en 1951. Les terres gérées, qui constituent 4.4 p. 100 des terres agricoles au Canada, prédominent de beaucoup dans les provinces de l'Ouest, comme le fait voir le tableau VII.

The area of land operated by the partly owned-partly rented tenure group increased from 59,103,257 acres in 1951 to 72,473,655 acres in 1961. The 1961 acreage comprised 42.0 p.c. of the total farm land in Canada. The proportion of these acreages that was owned land increased slightly from 51.5 p.c. in 1951 to 53.2 p.c. at the end of the decade. Thus in 1961, 38,543,128 acres of the total land operated by the partly owned-partly rented group were owned and 33,930,527 acres were rented. By province, the proportion of owned land on part owner-part tenant farms ranged from a low of 48.8 p.c. in Alberta to a high of 79.1 p.c. in Nova Scotia.

The increase of 8,130,668 acres in the area of owned land operated by the partly owned-partly rented group was more than offset by the decrease of 11,929,413 acres operated by the owner-operated group during the 1951-61 decade, thus resulting in an over-all decrease of 3,798,745 acres in the total area owned. For all Canada 120,504,050 acres or 69.8 p.c. of the farm land was operated by the owner in 1961, down slightly from the 1951 level of 71.4 p.c.

**Farm size by tenure.** — The average size of farm in Canada increased by 80 acres from 279 acres in 1951 to 359 acres in 1961. In the most recent census, managers operated the largest farms which averaged 3,177 acres, followed by part owner-part tenant farms which averaged 722 acres. In comparison, owners operated the smallest farms averaging 234 acres while farms operated by tenants were substantially larger with an average of 379 acres.

La superficie de la terre "partiellement possédée-partiellement louée" passe de 59,103,257 acres en 1951 à 72,473,655 acres en 1961. En 1961, elle représente 42.0 p. 100 de l'ensemble des terres agricoles au Canada. La proportion de la superficie en terres possédées a augmenté légèrement soit de 51.5 p. 100 en 1951 à 53.2 p. 100 à la fin de la décennie. Ainsi, sur l'ensemble des terres "partiellement possédées-partiellement louées", 38,543,128 acres sont possédées et 33,930,527 acres louées. Selon la province, le pourcentage de terre possédée dans les fermes "partiellement possédées-partiellement louées" s'établit entre 48.8 p. 100 en Alberta à 79.1 p. 100 en Nouvelle-Écosse.

L'augmentation (8,130,668 acres) de la superficie de terre possédée exploitée par des propriétaires-locataires est plus que contrebalancée par la diminution (11,929,413 acres) de la superficie exploitée par le propriétaire, de 1951 à 1961, d'où une diminution générale (3,798,745 acres) de la superficie possédée totale. Dans l'ensemble du Canada, 120,504,050 acres ou 69.8 p. 100 des terres agricoles sont exploitées par leurs propriétaires en 1961, soit un peu moins que le niveau de 71.4 p. 100 en 1951.

**Grandeur de la ferme suivant le mode d'occupation.** — Au Canada, la superficie moyenne de la ferme s'est accrue de 80 acres, soit de 279 à 359 acres de 1951 à 1961. Lors du dernier recensement, les gérants exploitaient les plus grandes fermes, la superficie moyenne de celles-ci étant de 3,177 acres; suivaient les fermes "partiellement possédées-partiellement louées", d'une superficie moyenne de 722 acres. En comparaison, les propriétaires exploitaient les plus petites fermes, 234 acres en moyenne, tandis que les fermes louées étaient sensiblement plus étendues, soit de 379 acres en moyenne.

TABLE VIII. Average size of farm by tenure of operator, for Canada and the provinces, 1951 and 1961

TABLEAU VIII. Grandeur moyenne de la ferme selon le mode d'occupation de l'exploitant, Canada et provinces, 1951 et 1961

Province and region Province et région	Average size, all census farms		Average size of farms operated by Grandeur moyenne des fermes exploitées par							
			Owner Propriétaire		Tenant Locataire		Part owner, part tenant		Manager Gérant	
	1951	1961	1951	1961	1951	1961	1951	1961	1951	1961
acres										
CANADA .....	279	359	195	234	348	379	662	722	724	3,177
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	123	163	120	156	102	110	163	222	156	321
Newfoundland — Terre-Neuve .....	23	31	22	28	39	49	25	46	99	127
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	108	131	107	125	85	72	137	170	105	153
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	135	178	133	170	104	126	164	244	157	376
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	131	187	127	177	117	136	217	268	180	418
Central Region — Région du Centre .....	133	151	127	141	112	118	204	226	157	296
Quebec — Québec .....	125	148	123	144	104	115	182	205	161	360
Ontario .....	139	153	132	139	114	119	210	234	155	262
Prairie Region — Région des Prairies .....	498	617	350	412	454	484	811	916	2,695	7,006
Manitoba .....	338	420	283	327	352	395	510	607	1,180	3,514
Saskatchewan .....	550	686	399	475	482	523	811	942	3,189	8,361
Alberta .....	527	645	341	396	458	475	951	1,033	3,090	7,255
British Columbia — Colombie-Britannique .....	178	226	95	117	83	150	1,025	796	663	2,333

During the 1951-61 period the size of farms increased by varying amounts for the different tenure groups. Tenant-operated farms experienced the smallest increase in average size (31 acres per farm) and manager-operated farms experienced an unusually large increase, 2,453 acres (mainly due to an increase in the number of community pastures and grazing associations). The corresponding figures for the two other groups were a 39-acre increase in the size of owner-operated farms and a 60-acre increase for the part owner-part tenant farms.

When farms were classified by tenure and by size, different patterns were observed in the distribution of farms by size group for the different forms of tenure. On tenant and managed farms the proportion of total farms in the different size groups remained reasonably constant. On the other hand, distinct trends were observed on owner and part owner-part tenant farms. The proportion of total farms operated by owners varied from 91.5 p.c. (4,228 farms) of the total farms in the class of less than 3 acres to 15.6 p.c. (1,492 farms) in the farm group of 1,600 acres and over. The part owner-part tenant farms accounted for three quarters (74.6 p.c.) of the total farms in the size group of 1,600 acres and over.

De 1951 à 1961, les fermes se sont diversement agrandies suivant divers modes d'occupation. Les fermes exploitées par des locataires ne se sont agrandies, en moyenne, que de 31 acres par ferme, tandis que les fermes gérées se sont agrandies de 2,453 acres (en raison principalement de l'accroissement du nombre de pâturages en commun et des associations d'exploitants de pâturages). Les chiffres correspondants pour les deux autres groupes étaient une augmentation de 39 acres de la superficie des fermes possédées et de 60 acres des fermes partiellement possédées-partiellement louées.

Lorsque les fermes sont classées suivant le mode d'occupation et selon la grandeur, leur répartition par tranche de taille varie suivant le mode d'occupation. La proportion de fermes louées et de fermes gérées par rapport à toutes les fermes est demeurée assez constante. D'autre part, on observe différentes tendances parmi les fermes possédées et les fermes partiellement possédées-partiellement louées. Le pourcentage de fermes exploitées par leurs propriétaires varie de 91.5 p. 100 (4,228 fermes) de l'ensemble des fermes de moins de 3 acres à 15.6 p. 100 (1,492 fermes) dans le groupe de fermes de 1,600 acres et plus. Les fermes partiellement possédées-partiellement louées figurent pour trois quarts (74.6 p. 100) de toutes les fermes du groupe de 1,600 acres et plus.

**TABLE IX. Number and proportion of farms classified by size of farm and tenure of operator, for Canada, 1961**

**TABLEAU IX. Nombre et proportion de fermes classées selon la grandeur et le mode d'occupation de l'exploitant, Canada, 1961**

Size of farm Grandeur de la ferme	Total, all census farms — Total, toutes les fermes de recense- ment	Farms operated by — Fermes exploitées par							
		Owner Propriétaire		Tenant Locataire		Part owner, part tenant Mi-propriétaire, mi-locataire		Manager Gérant	
		Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes
Total number of farms — Nombre total de fermes .....	480,903	350,428	72.9	27,696	5.7	100,383	20.9	2,396	0.5
Under 3 acres — Moins de 3 acres .....	4,620	4,228	91.5	339	7.3	39	0.9	14	0.3
3 - 9 acres .....	12,114	10,977	90.6	664	5.5	403	3.3	70	0.6
10 - 69 " .....	50,449	44,785	88.8	2,385	4.7	3,011	6.0	268	0.5
70 - 239 " .....	204,159	176,692	86.5	8,451	4.1	18,301	9.0	715	0.4
240 - 399 " .....	82,626	59,186	71.6	6,491	7.9	16,642	20.1	307	0.4
400 - 559 " .....	44,764	25,216	56.3	3,492	7.8	15,880	35.5	176	0.4
560 - 759 " .....	31,860	14,879	46.7	2,794	8.8	14,065	44.1	122	0.4
760 - 1,119 " .....	27,642	9,567	34.6	1,923	7.0	16,048	58.0	104	0.4
1,120 - 1,599 " .....	13,091	3,406	26.0	742	5.7	8,853	67.6	90	0.7
1,600 acres and over — et plus	9,578	1,492	15.6	415	4.3	7,141	74.6	530	5.5

This distribution pattern was more pronounced in the Prairies where the proportion of farms operated by the owner was over 80 p.c. for farms of less than 240 acres and less than 8 p.c. for farms of 2,880 acres or more. A reverse trend was shown for part owner-part tenant farms. In contrast to the Prairie Region, owner-operated farms comprised 94.3 p.c. of the farms under 3 acres in the Atlantic Region and 61.9 p.c. of the farms in the class of 1,600 acres and over, while the proportion of farms operated by a part owner-part tenant varied from 2.1 p.c. to 26.2 p.c. for the same size groups.

**Land use by tenure.** — While the total farm area decreased by almost one and one-half million acres (disregarding the effects of change in farm definition) during the 1951-61 decade, the area of improved land increased by six and one-half million (6,550,600) acres. During the same period there was a slight increase (223,386 acres) in the area under crops and a decrease of over eight million (8,046,203) acres in the area of unimproved land.

The area and proportion of total farm land, improved land and crop land decreased on owner-and tenant-operated farms while corresponding increases occurred on farms operated by part owners-part tenants and by managers.

Cette répartition est plus évidente dans les Prairies où la proportion de fermes exploitées par leurs propriétaires est de 80 p. 100 des fermes de moins de 240 acres et de moins de 8 p. 100 des fermes de 2,880 acres et plus. La tendance est contraire quant aux fermes de propriétaires-locataires. Contrairement à la région des Prairies, les fermes exploitées par leurs propriétaires représentent 94.3 p. 100 des fermes de moins de 3 acres dans la région de l'Atlantique et 61.9 p. 100 des fermes de 1,600 acres et plus, alors que la proportion de fermes de propriétaires-locataires varie de 2.1 p. 100 à 26.2 p. 100 dans les mêmes tranches.

**Utilisation de la terre suivant le mode d'occupation.** — Bien que de 1951 à 1961, la superficie totale des fermes ait diminué de près d'un million et demi d'acres (sans tenir compte des effets du changement de définition de la ferme), la superficie de terre défrichée a augmenté de six millions et demi (6,550,600) d'acres. Durant la même période, la superficie cultivée a augmenté un peu (223,386 acres) et la superficie de terre non défrichée a diminué de plus de huit millions (8,046,203) d'acres.

La superficie et la proportion de la terre agricole totale, de la terre défrichée et de la terre en culture ont diminué dans les fermes exploitées par leurs propriétaires et par des locataires, tandis qu'elles ont augmenté parallèlement dans les fermes exploitées par des propriétaires-locataires et par des gérants.

**TABLE X. Area of farms classified by use of land and tenure of operator, for Canada, 1961**  
**TABLEAU X. Superficie des fermes classées selon l'utilisation de la terre et le mode d'occupation**  
**de l'exploitant, Canada, 1961**

Use of land Utilisation de la terre	Total area, all census farms Superficie totale, toutes les fermes de recensement	Farms operated by — Fermes exploitées par							
		Owner Propriétaire		Tenant Locataire		Part owner, part tenant Mi-propriétaire, mi-locataire		Manager Gérant	
		Acres	P.c. of total farm land — % de la terre agricole totale	Acres	P.c. of total farm land — % de la terre agricole totale	Acres	P.c. of total farm land — % de la terre agricole totale	Acres	P.c. of total farm land — % de la terre agricole totale
Total area of farms — Superficie totale des fermes .....	172,551,051	81,960,922	47.5	10,503,412	6.1	72,473,655	42.0	7,613,062	4.4
Improved land — Terre défrichée .....	103,403,426	52,787,045	51.1	7,385,982	7.1	41,852,505	40.5	1,377,894	1.3
Under crops <sup>1</sup> — En culture <sup>1</sup> .....	62,435,534	32,544,547	52.1	4,381,941	7.0	24,797,208	39.7	711,838	1.2
Improved pasture — Pâture défriché .....	10,247,896	6,775,194	66.1	352,600	3.4	2,823,218	27.6	296,884	2.9
Summer fallow — Jachères .....	28,243,386	11,935,257	42.3	2,510,018	8.9	13,472,380	47.7	325,731	1.1
Other improved land — Autre terre défrichée .....	2,476,610	1,532,047	61.9	141,423	5.7	759,699	30.7	43,441	1.7
Unimproved land — Terre non défrichée .....	69,147,625	29,173,877	42.2	3,117,430	4.5	30,621,150	44.3	6,235,168	9.0
Woodland — Terre à bois .....	17,247,389	12,283,399	71.2	525,006	3.0	4,201,771	24.4	237,213	1.4
Other unimproved land — Autre terre non défrichée .....	51,900,236	16,890,478	32.5	2,592,424	5.0	26,419,379	50.9	5,997,955	11.6

<sup>1</sup> Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. — Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

The 1961 data in Table X show that over one half (51.1 p.c.) of the 103,403,426 acres of improved land was operated by owners and 40.5 p.c. by part owner-part tenant operators. This compares with 7.1 p.c. for tenant-operated farms and 1.3 p.c. for farms operated by a manager. In 1951 owners operated 56.6 p.c. of the improved land; part owners-part tenants, 31.5 p.c.; tenants, 10.7 p.c.; and managers, 1.2 p.c.

The changes in the total area of improved land which occurred during the 1951-61 period for the various tenure groups were accompanied by shifts in the proportion of the total farm area which was improved. The intensification of the use of land by all tenure groups with the exception of the managed group was reflected by an increase in the proportion of the total farm area classified as improved. For managed farms, the proportion of farm land which was improved decreased from 22.2 p.c. in 1951 to 18.1 p.c. in 1961. The largest increase occurred for the part owner-part tenant group where the proportion of farm land improved was 57.7 p.c. in 1961 compared to 51.5 p.c. in 1951. On tenant-operated farms the proportion increased from 66.2 p.c. in 1951 to 70.3 p.c. in 1961 and on owner-operated farms the increase was from 58.4 p.c. to 64.4 p.c. during the decade.

Although the area of owner-operated farms comprised less than one half (47.5 p.c.) of the total farm area in Canada in 1961, this tenure group accounted for 52.1 p.c. (32,544,547 acres) of the total crop land in Canada. Part owner-part tenant farmers operated 39.7 p.c. of the crop land as compared to 7.0 p.c. operated by tenants and 1.2 p.c. by managers.

While the total area of crop land increased slightly from 62,212,148 acres in 1951 to 62,435,534 acres in 1961, a decrease in the area of crop land occurred in the owner-and tenant-operated group. The decrease of 5,473,680 acres for these two groups was offset by an increase of 5,697,066 acres of crop land operated on a part owner-part tenant basis and by managers. In general, the change in the distribution of crop land between tenure groups followed the trend of the redistribution of improved land.

For all Canada, the proportion of farm land in crops increased from 38.2 p.c. in 1951 to 39.7 p.c. in 1961 on owner-operated farms and from 32.4 p.c. to 34.2 p.c. on farms operated on a part owner-part tenant basis. On tenant-operated farms the proportion decreased from 42.0 p.c. in 1951 to 41.7 p.c. in 1961 and on managed farms from 12.9 p.c. to 9.4 p.c.

**Farm capital by tenure.** — The need for capital and its availability influence the farm tenure pattern. The trend to larger farms, the need to sub-

Les chiffres de 1961 (tableau X) montrent que plus de la moitié (51.1 p. 100) des 103,403,426 acres de terre défrichée est exploitée par des propriétaires et 40.5 p. 100 par des propriétaires-locataires, ce qui se compare à 7.1 p. 100 des fermes exploitées par des locataires et 1.3 p. 100 des fermes exploitées par des gérants. En 1951, les propriétaires exploitaien 56.6 p. 100 de la terre défrichée; les propriétaires-locataires, 31.5 p. 100; les locataires, 10.7 p. 100; et les gérants, 1.2 p. 100.

Les variations de la superficie totale de la terre défrichée, observées de 1951 à 1961, suivant les divers modes d'occupation, se sont accompagnées de déplacements quant à la proportion défrichée de la superficie totale des fermes. L'utilisation plus intensive de la terre sous tous les modes d'occupation sauf celui des terres gérées, se traduit par une augmentation de la proportion de la superficie défrichée des fermes. Quant aux fermes exploitées par des gérants, la proportion de terre agricole défrichée a diminué de 22.2 p. 100 qu'elle était en 1951 à 18.1 p. 100 en 1961. L'augmentation la plus sensible s'est produite dans le groupe de fermes partiellement possédées-partiellement louées où la proportion de la terre défrichée était de 57.7 p. 100 en 1961 contre 51.5 p. 100 en 1951. Dans les fermes exploitées par des locataires cette proportion est passée de 66.2 p. 100 à 70.3 p. 100 de 1951 à 1961 et, dans les fermes exploitées par leurs propriétaires, de 58.4 à 64.4 p. 100.

Bien que la superficie des fermes exploitées par leurs propriétaires ne représente que moins de la moitié (47.5 p. 100) de la superficie totale des fermes au Canada en 1961, cette catégorie de mode d'occupation figure pour 52.1 p. 100 (32,544,547 acres) de toute la terre cultivée au Canada. Les propriétaires-locataires exploitent 39.7 p. 100 de la terre cultivée contre 7.0 p. 100 par les locataires et 1.2 p. 100 par les gérants.

Alors que la superficie globale de la terre cultivée a augmenté légèrement, soit de 62,212,148 acres en 1951 à 62,435,534 acres en 1961, la superficie de la terre cultivée a diminué dans les fermes exploitées par leurs propriétaires et par des locataires. La diminution de 5,473,680 acres dans ces deux groupes est compensée par une augmentation de 5,697,066 acres de la terre exploitée par des propriétaires-locataires et par des gérants. En général, le changement quant à la répartition de la terre cultivée suivant le mode d'occupation suit la tendance de la terre défrichée quant à sa redistribution.

Au Canada entier, la proportion de terre agricole en culture a augmenté de 38.2 p. 100 à 39.7 p. 100 de 1951 à 1961 dans les fermes exploitées par leurs propriétaires et de 32.4 à 34.2 p. 100 dans les fermes exploitées par les propriétaires-locataires. Dans les fermes exploitées par des locataires, la proportion a diminué de 42.0 à 41.7 p. 100 et dans les fermes gérées de 12.9 à 9.4 p. 100.

**Capital agricole suivant le mode d'occupation.** — Le besoin pressant de capital et sa disponibilité influent sur le mode d'occupation des fermes. La ten-

stitute machinery for farm labour and the necessity of greater efficiency in farm operations have exerted an increasing pressure on the demand for capital in the agricultural industry. The supply of capital available to the farmer in the form of investment savings and credit greatly influences the type and size of the farming operations which in turn affect net farm income. The farmer with a small amount of capital may choose to operate a large rented farm in preference to owning a smaller farm. Owner-operators may attempt to increase the efficiency of their operation with a minimum of capital outlay by renting additional land.

According to the 1961 Census there was a significant difference between tenure groups in the size of farm and in total investment per farm. Owner-operators, the predominant tenure group, operated the smallest farms and had the lowest capital investment. Average farm size and capital investment by tenure group in 1961 are shown as follows: 234 acres and \$22,860 for owner-operated farms; 379 acres and \$27,640 for tenant farms; 722 acres and \$40,607 for farms operated on a part owner-part tenant basis and 3,177 acres with \$133,003 investment for managed farms.

dance vers la ferme plus étendue, la nécessité de remplacer la main-d'oeuvre agricole par la machine et l'importance d'un rendement accru ont exercé une pression croissante sur la demande de capitaux dans l'industrie agricole. Les disponibilités totales des cultivateurs en capitaux sous formes d'investissements, d'épargnes et de crédit influent sensiblement sur le genre ou type et l'étendue de l'exploitation agricole, qui influent à leur tour sur le revenu agricole net. Le cultivateur qui ne dispose que d'un petit capital peut préférer exploiter une grande ferme louée à une petite ferme dont il sera propriétaire. Les propriétaires-exploitants tenteront peut-être d'augmenter leur rendement avec un minimum de capital en louant d'autres terres.

D'après le recensement de 1961, une différence notable existe entre les catégories de mode d'occupation quant à l'étendue de la ferme et l'investissement par ferme. Les propriétaires-exploitants, groupe prédominant quant au mode d'occupation, exploitaient les plus petites fermes et déclaraient les investissements les moins élevés. La grandeur moyenne de la ferme et l'investissement suivant la catégorie de mode d'occupation en 1961 sont les suivants: 234 acres et \$22,860 pour les fermes de propriétaires-exploitants; 379 acres et \$27,640 pour les fermes de propriétaires-locataires; 722 acres et \$40,607 pour les fermes de propriétaires-locataires; et 3,177 acres et \$133,003 pour les fermes gérées.

**TABLE XI. Capital investment per farm by tenure of operator, for Canada, 1961**

**TABLEAU XI. Mises de fonds par ferme selon le mode d'occupation de l'exploitant, Canada, 1961**

Tenure — Mode d'occupation	Average capital value per farm — Valeur en capital moyenne par ferme	Value of land and buildings		Value of machinery and equipment		Value of livestock and poultry	
		Valeur de la terre et des bâtiments		Valeur des machines et de l'outillage		Valeur du bétail et de la volaille	
		Average value per farm — Valeur moyenne par ferme	P.c. of average capital value — % de la valeur en capital moyenne	Average value per farm — Valeur moyenne par ferme	P.c. of average capital value — % de la valeur en capital moyenne	Average value per farm — Valeur moyenne par ferme	P.c. of average capital value — % de la valeur en capital moyenne
All census farms — Toutes les fermes de recensement .....		dollars		dollars		dollars	
Owner — Propriétaire .....	27,389	17,930	65.5	5,341	19.5	4,117	15.0
Tenant — Locataire .....	22,860	15,018	65.7	4,385	19.2	3,457	15.1
Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire .....	27,640	19,585	70.9	5,081	18.4	2,973	10.7
Manager — Gérant .....	40,607	25,713	63.3	8,499	20.9	6,395	15.8
	133,003	98,667	74.2	15,866	11.9	18,470	13.9

Within each tenure group the amount of capital invested per farm changed as the predominant type of farming changed between regions. For owner-operated farms the amount of capital almost trebled from a low of \$11,156 in the Atlantic Provinces to a high of \$27,150 in British Columbia.

Dans chaque catégorie de mode d'occupation, le capital investi par ferme varie suivant que le type d'exploitation varie d'une région à l'autre. Dans les fermes de propriétaires-exploitants, le capital a presque triplé, du minimum de \$11,156 dans les provinces de l'Atlantique au maximum de \$27,150 en Colombie-

The total investment on part owner-part tenant farms was almost double the investment for owner-operated farms and ranged from an average of \$20,618 per farm in the Atlantic Region to \$60,536 in British Columbia. The capital investment on tenant-operated farms was considerably less than for part owner-part tenant farms and was lowest in the Atlantic Region, \$9,691, and highest in British Columbia, \$36,979.

The capital investment on farms operated by managers was the highest of all tenure groups and ranged from \$43,784 in the Atlantic Region to \$190,481 in the Prairies.

Farmers tend to increase the efficiency of their operations by adding more capital in the form of machinery and livestock. Also, they adjust the structure of their capital to take advantage of changing conditions. The average total capital investment for all farms in 1961 was \$27,389. Of this total \$17,930 or 65.5 p.c. was allocated to land and buildings; \$5,341 or 19.5 p.c. to machinery and equipment and \$4,117 or 15.0 p.c. to livestock and poultry. These data are shown in Table XI. A more detailed discussion of farm capital is included in a separate section on this subject which follows later in this report.

#### Non-resident Farm Operators

In the 1961 Census, the farm operator was classified as non-resident if he reported that he did not live on the holding during the past 12 months. Similar information was collected in 1951.

In 1961 there were 37,099 non-resident farm operators for all Canada, which comprised 7.7 p.c. of the total farms. The comparable figures in 1951 were 49,377 farms and 7.9 p.c. of all farms.

Non-resident farms were most predominant in the Prairie Region where, in 1961, the 29,359 farms operated by a non-resident operator comprised 14.0 p.c. of the total farms in the region and 79.1 p.c. of the Canada total of non-resident operators. The Central Region was second with 6,215 non-resident farms, 2.9 p.c. of the regional farm total. The Atlantic Region and British Columbia had the lowest number with 756 and 768 non-resident farms, respectively.

The number and proportion of non-resident farms decreased in all regions during the 1951-61 decade with the exception of the Prairie Provinces where the number decreased slightly from the 1951 figure of 30,984, but the proportion of all farms increased from 12.5 p.c. to 14.0 p.c. in 1961.

In the Prairie Provinces, the proportion of farms classified as non-resident was the highest, 19.2 p.c., in Saskatchewan and the lowest (9.1 p.c.) in Manitoba. According to the 1961 Census, non-

Britannique. L'investissement global des fermes partiellement possédées-partiellement louées est presque le double de celui des fermes de propriétaires-exploitants et varie de \$20,618 en moyenne par ferme dans la région de l'Atlantique à \$60,536 en Colombie-Britannique. Les investissements des fermes louées sont beaucoup moins considérables que ceux des fermes partiellement possédées-partiellement louées, variant d'un minimum de \$9,691 dans la région de l'Atlantique à un maximum de \$36,979 en Colombie-Britannique.

Les investissements des fermes gérées sont les plus élevés dans toutes les catégories de mode d'occupation et varient de \$43,784 dans la région de l'Atlantique à \$190,481 dans les Prairies.

Les cultivateurs tendent à augmenter le rendement de leurs exploitations en y ajoutant du capital sous forme de machines et de bétail. Ils modifient en outre la structure de leurs investissements en vue de bénéficier des conditions changeantes. La moyenne des investissements globaux de toutes les fermes en 1961 s'établit à \$27,389, dont \$17,930 ou 65.5 p. 100 en terres et bâtiments; \$5,341 ou 19.5 p. 100 en machines et équipement; et \$4,117 ou 15.0 p. 100 en bétail et volaille. Ces chiffres paraissent au tableau XI. Une étude plus détaillée du capital agricole paraît dans une autre partie du présent rapport, qui traite du même sujet.

#### Exploitants agricoles absentéistes

Lors du recensement de 1961, l'exploitant agricole a été classé absentéiste s'il déclarait ne pas avoir habité l'exploitation durant les douze mois écoulés. Des renseignements analogues ont été recueillis en 1951.

En 1961, le Canada comptait 37,099 exploitants absentéistes qui représentaient 7.7 p. 100 de toutes les fermes. Les chiffres correspondants en 1951 étaient 49,377 et 7.9 p. 100 de toutes les fermes.

Les fermes où n'habitent pas les exploitants prédominent dans la région des Prairies où, en 1961, les 29,359 fermes dont l'exploitant habitait ailleurs formaient 14 p. 100 de toutes les fermes de la région et 79.1 p. 100 de tous les exploitants absentéistes au Canada. Vient ensuite la région centrale où 6,215 fermes sont inhabitées soit 2.9 p. 100 des fermes de la région. La région de l'Atlantique et la Colombie-Britannique comptent le nombre le moins élevé de fermes inhabitées soit, respectivement, 756 et 768.

Le nombre et la proportion de fermes inhabitées a diminué dans toutes les régions de 1951 à 1961, sauf dans les provinces des Prairies où il y a eu un léger recul au regard des 30,984 fermes de 1951 mais où la proportion de toutes les fermes a augmenté de 12.5 à 14.0 p. 100 en 1961.

Dans les provinces des Prairies, la Saskatchewan compte la plus forte proportion (19.2 p. 100) de fermes inhabitées et le Manitoba, la plus faible (9.1 p. 100). Selon le recensement de 1961, les fermes inhabitées

**TABLE XII. Number and proportion of farms with non-resident operators, for Canada and the provinces, 1951 and 1961**

**TABLEAU XII. Nombre et proportion de fermes avec exploitants non résidents, Canada et provinces, 1951 et 1961**

Province and region Province et région	1951			1961		
	Total, all census farms	Non-resident farms — Fermes inhabitées		Total, all census farms	Non-resident farms — Fermes inhabitées	
		Total, toutes les fermes de recense- ment	Number — Nombre		Total, toutes les fermes de recense- ment	Number — Nombre
<b>CANADA</b> .....	<b>623,091</b>	<b>49,377</b>	<b>7.9</b>	<b>480,903</b>	<b>37,099</b>	<b>7.7</b>
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	63,709	2,237	3.5	33,391	756	2.3
Newfoundland — Terre-Neuve .....	3,626	203	5.6	1,752	102	5.8
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ....	10,137	430	4.2	7,335	208	2.8
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	23,515	650	2.8	12,518	254	2.0
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	26,431	954	3.6	11,786	192	1.6
Central Region — Région du Centre .....	284,256	15,089	5.3	217,110	6,215	2.9
Quebec — Québec .....	134,336	8,175	6.1	95,777	1,942	2.0
Ontario .....	149,920	6,914	4.6	121,333	4,273	3.5
Prairie Region — Région des Prairies .....	248,716	30,984	12.5	210,442	29,359	14.0
Manitoba .....	52,383	4,511	8.6	43,306	3,957	9.1
Saskatchewan .....	112,018	18,162	16.2	93,924	18,006	19.2
Alberta .....	84,315	8,311	9.9	73,212	7,396	10.1
British Columbia — Colombie-Britannique .....	26,406	1,067	4.0	19,934	768	3.9

resident farms in Manitoba totalled 3,957, a decrease from the 1951 total of 4,511 farms. By comparison 7,396 non-resident farms in Alberta comprised 10.1 p.c. of the provincial total of farms in 1961, an increase from 9.9 p.c. in 1951.

Nearly one half (48.5 p.c.) of the Canada total of non-resident farms were located in Saskatchewan where the number decreased from 18,162 in 1951 to 18,006 in 1961. During this period however, the proportion of non-resident farms increased from 16.2 p.c. to 19.2 p.c.

Non-resident farms were most predominant in eight census divisions in the southwest area of Saskatchewan, comprising almost one out of every four (24.3 p.c.) of the total farms in the area. Over one half (53.3 p.c.) of the farm land and 39.7 p.c. of the farms in Saskatchewan were in this area consisting of Census Divisions 2, 3, 4, 7, 8, 11, 12, and 13. Census Division 8 had the highest proportion (29.0 p.c.) of non-resident farms in this group while Division 13 had the lowest (21.3 p.c.). The lowest proportion of farms in Saskatchewan which were classified as non-resident, were located in the northern farming area in Census Division 18, where 39 non-resident farms comprised 11.5 p.c. of the total farms in the area.

du Manitoba sont au nombre de 3,957, en diminution sur les 4,511 de 1951. Comparativement, en Alberta, les 7,396 fermes inhabitées constituent 10.1 p. 100 de toutes les fermes de la province, en 1961, en augmentation sur les 9.9 p. 100 de 1951.

Près de la moitié (48.5 p. 100) de toutes les fermes inhabitées du Canada se trouvent en Saskatchewan où, de 1951 à 1961, leur nombre a diminué de 18,162 à 18,006, mais où la proportion s'est accrue de 16.2 à 19.2 p. 100.

Les fermes inhabitées prédominent dans huit divisions de recensement du sud-ouest de la Saskatchewan; elles sont de une (24.3 p. 100) sur quatre. Plus de la moitié (53.3 p. 100) de la terre agricole et 39.7 p. 100 des fermes de la Saskatchewan sont situés dans cette région, qui comprend les divisions de dénombrement, 2, 3, 4, 7, 8, 11, 12 et 13. La division 8 compte la proportion la plus élevée (29.0 p. 100) de fermes inhabitées dans ce groupe et la division 13, la plus basse (21.3 p. 100). La proportion la plus faible de fermes de la Saskatchewan classées inhabitées se trouve dans le secteur agricole du nord de la division 18; ces fermes sont au nombre de 39 et représentent 11.5 p. 100 de toutes les fermes de la région.

The distribution of non-resident farms by size was similar to the distribution for all farms, with the largest number concentrated in the 70-239 acre group. There were a total of 190 non-resident farms which were less than three acres in size; the number increased to a peak of 11,801 farms in the 70-239 acre class followed by a decline to 891 farms in the size group of 1,600 acres and over. The proportion of total farms by size group which were classed as non-resident increased from 4.1 p.c. for farms of less than three acres to a peak of 11.1 p.c. for the 560-759 acre group, then decreased to 9.3 p.c. for the size group of 1,600 acres or more. The higher relative importance of the non-resident farm in the larger size groups reflects the predominance of both these types of farm in the Prairie Region.

La répartition, selon l'étendue, des fermes inhabitées est semblable à celle de toutes les fermes, le plus grand nombre se trouvant dans la tranche de 70-239 acres. Il y a 190 fermes inhabitées de moins de 3 acres; le nombre de ces fermes atteint un sommet de 11,801 dans la tranche de 70-239 acres; pour retomber à 891 dans celle de 1,600 acres et plus. La proportion de toutes les fermes, suivant l'étendue, classées inhabitées augmente de 4.1 p. 100 parmi les fermes de moins de trois acres à un sommet de 11.1 p. 100 parmi celles de 560-759 acres, pour diminuer à 9.3 p. 100 parmi celles de 1,600 acres et plus. L'importance relative élevée de la ferme inhabitée parmi les grandes fermes, révèle la prédominance de ce genre de ferme dans la région des Prairies.

**TABLE XIII. Number and proportion of non-resident farms classified by size of farm, by tenure of operator and by economic class of farm, for Canada, 1961**

**TABLEAU XIII. Nombre et proportion de fermes inhabitées classées selon la grandeur, le mode d'occupation de l'exploitant et la catégorie économique, Canada, 1961**

Item	Total, all census farms	Non-resident farms		Détail
	Total, toutes les fermes de recense- ment	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	
<b>Total number of farms .....</b>	<b>480,903</b>	<b>37,099</b>	<b>7.7</b>	<b>Nombre total de fermes</b>
<b>Farms classified by size of farm:</b>				
Under 3 acres .....	4,620	190	4.1	Moins de 3 acres
3- 9 acres .....	12,114	547	4.5	3- 9 acres
10- 69 "	50,449	2,393	4.7	10- 69 "
70- 239 "	204,159	11,801	5.8	70- 239 "
240- 399 "	82,626	9,026	10.9	240- 399 "
400- 559 "	44,764	4,713	10.5	400- 559 "
560- 759 "	31,860	3,539	11.1	560- 759 "
760-1,119 "	27,642	2,772	10.0	760-1,119 "
1,120-1,599 "	13,091	1,227	9.4	1,120-1,599 "
1,600 acres and over .....	9,578	891	9.3	1,600 acres et plus
<b>Farms classified by tenure of operator:</b>				
Owner .....	350,428	23,130	6.6	Propriétaire
Tenant .....	27,696	6,143	22.2	Locataire
Part owner, part tenant .....	100,383	7,408	7.4	Mi-propriétaire, mi-locataire
Manager .....	2,396	418	17.4	Gérant
<b>Farms classified by economic class of farm:</b>				
Commercial farms; total .....	353,293	24,862	7.0	Fermes classées selon la catégorie économique:
Value of products sold:				Total, fermes commerciales
\$25,000 and over .....	9,507	668	7.0	Valeur des produits vendus:
15,000- \$24,999 .....	14,411	743	5.2	\$25,000 et plus
10,000- 14,999 .....	25,923	1,412	5.4	15,000- \$24,999
5,000- 9,999 .....	90,419	5,389	6.0	10,000- 14,999
3,750- 4,999 .....	49,754	3,330	6.7	5,000- 9,999
2,500- 3,749 .....	69,023	5,094	7.4	3,750- 4,999
1,200- 2,499 .....	94,256	8,226	8.7	2,500- 3,749
Other farms, total .....	127,610	12,237	9.6	1,200- 2,499
				Total, autres fermes

A similar relationship was shown for area of improved land. Only 5.9 p.c. of the total farms with less than 240 acres of improved land were non-resident compared to 12.3 p.c. for farms with 240 acres or more. The proportion was highest for the farm group with 1,600 acres or more of improved land, 13.2 p.c. The non-resident farms were relatively less important in the owner and part owner-part tenant groups than in the other two groups. For the owner-operated farms, 6.6 p.c. were classed as non-resident and for the part owned-part rented farms, 7.4 p.c. The corresponding figure was much higher, for rented farms, at 22.2 p.c. and for managed farms also at 17.4 p.c. However, owner-operated farms comprised the largest number of non-resident farms, 23,130 farms or 62.3 p.c. of the non-resident total. Part owner-part tenant farms were the next largest group comprising 7,408 farms, one fifth of the total number of non-resident farms.

One half (49.7 p.c.) of the non-resident farms reported a capital value of less than \$14,950, compared to a corresponding proportion of 35.9 p.c. for all farms.

Two thirds of the non-resident farms totalling 24,862 in 1961 qualified as commercial. This group comprised 7.0 p.c. of the total commercial farms. For "other farms", the non-resident group represented a slightly higher proportion of the total, 9.6 p.c.

When the non-resident commercial farms were classified by farm type, the data show that wheat farms was the predominant type followed by small grains. This is a reflection of the prevalence of the non-resident farm in the grain farming areas of Saskatchewan. A total of 15,328 wheat farms had a non-resident operator which comprised one fifth (19.8 p.c.) of the total wheat farms. The 3,568 small grain farms which were non-resident accounted for 11.0 p.c. of the total farms in this farm type. The above two types of non-resident farms comprised 76.0 p.c. of the total commercial non-resident farms. Cattle, hog, sheep farms was the third most prominent group operated by non-residents, totalling 3,273 farms.

#### Economic Classification of Farms

The farms enumerated in the 1951 and 1961 Censuses were classified by economic class. This economic classification takes into account (a) the total value of agricultural products sold, (b) the number of days the farm operator worked off the farm at either agricultural or non-agricultural work (excluding exchange work), and (c) the relationship of the value of agricultural products sold to income received by the operator and his family from all other sources (excluding income from investments). These three items referred to the 12-month period preceding the census date, June 1.

Le même rapport existe quant à la superficie de terre défrichée: 5.9 p. 100 seulement des fermes de moins de 240 acres et plus de terre défrichée se classent fermes inhabitées, au regard de 12.3 p. 100 dans le cas des fermes de 240 acres et plus. La proportion (13.2 p. 100) la plus élevée va aux fermes de 1,600 acres et plus de terre défrichée. Les fermes inhabitées sont relativement moins nombreuses dans les groupes de fermes de propriétaires-exploitants et de propriétaires-locataires que dans les deux autres groupes: 6.6 p. 100 des fermes exploitées par leurs propriétaires et 7.4 p. 100 des fermes exploitées par des propriétaires-locataires. Les chiffres correspondants dans le cas des fermes louées de même que dans celui des fermes gérées sont, respectivement, beaucoup plus élevés, soit 22.2 et 17.4 p. 100. Toutefois, les fermes exploitées par leurs propriétaires comptent le plus grand nombre de fermes inhabitées, soit 23,130 ou 62.3 p. 100 de toutes les fermes inhabitées. Les fermes partiellement possédées-partiellement louées constituent le second groupe en importance, avec 7,408 fermes ou un cinquième de toutes les fermes inhabitées.

La moitié (49.7 p. 100) des fermes inhabitées ont déclaré une valeur foncière de moins de \$14,950, au regard d'une proportion correspondante de 35.9 p. 100 dans le cas de toutes les fermes.

Les deux tiers des fermes inhabitées se sont classés fermes commerciales en 1961, et totalisent 24,862 fermes. Le groupe comprend 7.0 p. 100 de toutes les fermes commerciales. Dans le cas des "autres fermes", les fermes inhabitées représentent une proportion (9.6 p. 100) un peu plus élevée.

Classées par genre ou type, les fermes commerciales inhabitées révèlent que les fermes à blé prédominent, suivies des fermes à menus grains, ce qui indique la prédominance des fermes inhabitées dans les secteurs céréaliers de la Saskatchewan. Un total de 15,328 fermes à blé sont des fermes inhabitées, ce qui représente le cinquième (19.8 p. 100) de toutes les fermes à blé. Les 3,568 fermes à menus grains inhabitées répondent pour 11.0 p. 100 de toutes les fermes de ce genre. Les deux genres ci-dessus de fermes inhabitées représentent 76.0 p. 100 de toutes les fermes commerciales inhabitées. Les fermes bovines, porcines et ovines constituent, en importance, le troisième groupe de fermes exploitées par des cultivateurs absentéistes; elles sont au nombre de 3,273.

#### Classement économique des fermes

Les fermes dénombrées lors des recensements de 1951 et de 1961, ont été classées suivant la catégorie économique. Ce classement tient compte a) de la valeur totale des produits agricoles vendus, b) du nombre de jours de travail agricole ou non agricole (sans le travail échangé) de l'exploitant hors de sa ferme, et c) du rapport entre la valeur des produits agricoles vendus et le revenu de toute provenance de l'exploitant et sa famille (sans le revenu de ses placements). Ces trois considérations s'appliquent aux douze mois antérieurs au 1er juin, date du recensement.

All farms (except "Institutional farms, etc.") with a total value of agricultural products sold of \$1,200 or more were classified as commercial farms. Seven income groups were included for commercial farms, ranging from the \$1,200-\$2,499 sales group to the top group of \$25,000 and over.

There were four non-commercial farm groups. The small scale farms were divided into "part-time" and "other small scale" farms. "Part-time" farms included those with sales of agricultural products of \$250-\$1,199 and (a) the operator reported 100 days or more of off-farm work (excluding exchange work); or (b) the operator reported the income received by the operator and his family from all other sources (excluding income from investments) greater than the income received from the sale of agricultural products. "Other small scale" farms included farms with reported agricultural sales of \$250-\$1,199 and the farm operator (a) worked off the farm less than 100 days; and (b) reported the value of agricultural sales greater than the income received from other sources.

Farms with value of agricultural products sold of less than \$250 were classed as "residential and other small" farms. "Institutional farms, etc." included experimental farms, community pastures, Indian Reserves, and farms operated by institutions, regardless of the amount of sales of agricultural products.

A comparison of the 1951 and 1961 data shows that, in general, the number of commercial farms decreased during the 1951-61 period but the relative importance of this group increased since the decrease in the number of all farms was greater than that for commercial farms. For all Canada, the 1961 commercial farm total of 353,293 farms accounted for 73.5 p.c. of all farms. In 1951, there were 386,380 commercial farms which comprised 62.0 p.c. of the total farms. The distribution and proportion of commercial farms in 1961 varied significantly by region and province. The Atlantic Region accounted for only 4.3 p.c. of the Canada total of commercial farms. These 15,041 farms represented 45.0 p.c. of the total farms in this region. Seven of every ten (70.4 p.c.) of the farms in the Central Region were classified as commercial and this group comprised 43.3 p.c. of the Canada total. One half (49.4 p.c.) of all the commercial farms were located in the Prairie Region. This total of 174,505 farms accounted for 82.9 p.c. of the farms in this region. Slightly over half (54.7 p.c.) of the farms in British Columbia qualified as commercial, the total being 10,902 farms.

By province, the proportion which commercial farms represented of all farms ranged from a low of 26.0 p.c. in Newfoundland to a high of 87.6 p.c. in Saskatchewan.

Toutes les fermes (sauf les "fermes d'institution, etc.") dont la valeur totale des produits agricoles vendus a été de \$1,200 ou plus ont été classées fermes commerciales. Celles-ci ont été réparties entre sept catégories de revenu dont la plus basse est celle de \$1,200-\$2,499 et la plus haute, celle de \$25,000 et plus.

Les fermes non commerciales se divisent en quatre groupes et les petites fermes en "fermes à temps partiel" et "autres petites fermes". Les fermes à temps partiel sont celles dont la vente de produits agricoles a été de \$250 à \$1,199 et a) dont l'exploitant a déclaré 100 jours ou plus de travail hors de sa ferme (sans compter le travail échangé), ou b) dont l'exploitant a déclaré le revenu qu'il a obtenu, lui et sa famille, de toutes sources (sans le revenu des placements) en excédent de celui qu'il a obtenu de la vente de produits agricoles. Les "autres petites fermes" sont celles qui ont déclaré des ventes de produits agricoles variant de \$250 à \$1,199 et dont l'exploitant a) a travaillé hors de sa ferme moins de 100 jours, et b) a déclaré une valeur de vente de produits agricoles supérieure au revenu tiré d'autres sources.

Les fermes dont les ventes de produits agricoles sont inférieures à \$250 se classent "fermes habitées" et "autres petites fermes". Les "fermes d'institution, etc." comprennent les fermes expérimentales, les pâturages en commun, les réserves indiennes, et les fermes exploitées par les institutions, quel que soit le chiffre de vente des produits agricoles.

La comparaison des chiffres de 1951 et de 1961 révèle qu'en général le nombre de fermes commerciales a diminué de 1951 à 1961, mais que leur importance relative a grandi, la diminution du nombre de toutes les fermes étant plus prononcée que celle du nombre de fermes commerciales. Au Canada entier, les 353,293 fermes commerciales en 1961 représentaient 73.5 p. 100 de toutes les fermes, au regard de 386,380 fermes commerciales en 1951 qui représentaient 62.0 p. 100 de toutes les fermes. La répartition et la proportion des fermes commerciales en 1961 variaient sensiblement d'une région et d'une province à l'autre. La région de l'Atlantique ne compte que 4.3 p. 100 de toutes les fermes commerciales et ces 15,041 fermes représentent 45.0 p. 100 de toutes les fermes de la région. Sept (70.4 p. 100) fermes sur dix dans la région centrale se classent fermes commerciales et représentent 43.3 p. 100 du total national. La moitié (49.4 p. 100) de toutes les fermes commerciales sont situées dans la région des Prairies. Au nombre de 174,505, ces fermes représentent 82.9 p. 100 des fermes de la région. À peine plus de la moitié (54.7 p. 100) des fermes de la Colombie-Britannique sont des fermes commerciales; elles sont au nombre de 10,902.

La proportion, par province, de toutes les fermes que représentent les fermes commerciales varie d'un minimum de 26.0 p. 100 à Terre-Neuve au maximum de 87.6 p. 100 en Saskatchewan.

TABLE XIV. Number and proportion of farms by economic class of farm, for Canada and the provinces, 1961  
 TABLEAU XIV. Nombre et proportion de fermes selon la catégorie économique de la ferme, Canada et provinces, 1961

Province and region Province et région	Total, all census farms Total, toutes les fermes de recensement	Commercial farms — Fermes commerciales							Total, other farms Total, autres fermes	
		Total, commercial farms Total, fermes commerciales	Value of products sold — Valeur des produits vendus							
			\$25,000 and over et plus	\$15,000-24,999	\$10,000-14,999	\$5,000-9,999	\$3,750-4,999	\$2,500-3,749	\$1,200-2,499	
Number of farms — Nombre de fermes										
CANADA .....	480,903	353,293	9,507	14,411	25,923	90,419	49,754	69,023	94,256	127,610
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	33,391	15,041	382	485	771	2,892	1,797	2,929	5,785	18,350
Newfoundland — Terre-Neuve .....	1,752	456	37	27	29	76	31	81	175	1,296
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard .....	7,335	4,530	52	79	184	895	701	975	1,644	2,805
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	12,518	4,939	160	191	282	936	525	922	1,923	7,579
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	11,786	5,116	133	188	276	985	540	951	2,043	6,670
Central Region — Région du Centre .....	217,110	152,842	5,361	6,733	10,967	35,752	20,094	29,687	44,248	64,268
Quebec — Québec .....	95,777	62,497	550	952	2,369	11,851	8,652	14,553	23,570	33,280
Ontario .....	121,333	90,345	4,811	5,781	8,598	23,901	11,442	15,134	20,678	30,988
Prairie Region — Région des Prairies ....	210,442	174,505	3,046	6,322	13,028	49,232	26,731	34,676	41,470	35,937
Manitoba .....	43,306	33,522	386	868	1,971	8,966	5,297	6,798	9,236	9,784
Saskatchewan .....	93,924	82,285	681	2,299	5,981	24,290	13,227	17,068	18,739	11,639
Alberta .....	73,212	58,698	1,979	3,155	5,076	15,976	8,207	10,810	13,495	14,514
British Columbia — Colombie-Britannique	19,934	10,902	718	871	1,157	2,543	1,131	1,730	2,752	9,032
Percentage distribution — Répartition procentuelle										
CANADA .....	100.0	73.5	2.0	3.0	5.4	18.8	10.3	14.4	19.6	26.5
Atlantic Region — Région de l'Atlantique	100.0	45.0	1.1	1.4	2.3	8.7	5.4	8.8	17.3	55.0
Newfoundland — Terre-Neuve .....	100.0	26.0	2.1	1.5	1.7	4.3	1.8	4.6	10.0	74.0
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard .....	100.0	61.8	0.7	1.1	2.5	12.2	9.6	13.3	22.4	38.2
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	100.0	39.5	1.3	1.5	2.2	7.5	4.2	7.4	15.4	60.5
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	100.0	43.4	1.1	1.6	2.3	8.4	4.6	8.1	17.3	56.6
Central Region — Région du Centre .....	100.0	70.4	2.5	3.1	5.0	16.5	9.2	13.7	20.4	29.6
Quebec — Québec .....	100.0	65.3	0.6	1.0	2.5	12.4	9.0	15.2	24.6	34.7
Ontario .....	100.0	74.5	4.0	4.8	7.1	19.7	9.4	12.5	17.0	25.5
Prairie Region — Région des Prairies ....	100.0	82.9	1.4	3.0	6.2	23.4	12.7	16.5	19.7	17.1
Manitoba .....	100.0	77.4	0.9	2.0	4.6	20.7	12.2	15.7	21.3	22.6
Saskatchewan .....	100.0	87.6	0.7	2.4	6.4	25.9	14.1	18.2	19.9	12.4
Alberta .....	100.0	80.2	2.7	4.3	7.0	21.8	11.2	14.8	18.4	19.8
British Columbia — Colombie-Britannique	100.0	54.7	3.6	4.4	5.8	12.7	5.7	8.7	13.8	45.3

Higher earnings associated with the trend to larger farms and more intensive farming practices was apparent when the proportion of farms reporting various levels of income in 1951 and 1961 were compared. The 1961 data show that 163,279 farms or 34.0 p.c. of the total census farms in Canada were in the income range of \$1,200 to \$3,749, a decrease from the 1951 total of 242,956 farms which accounted for 39.0 p.c. of the total census farms. During the same period the farms in the income class of \$3,750 to \$9,999 increased from 19.6 p.c. of the total (122,181 farms) in 1951 to 29.1 p.c. (140,173 farms) in 1961. An increase was also recorded for the economic class of \$10,000 and over. While the proportion of total farms in this class increased from 3.4 p.c. in 1951 to 10.4 p.c. the number of farms in this category rose from 21,243 to 49,841.

Si l'on compare la proportion de fermes déclarant divers niveaux de revenus en 1951 et en 1961, on constate que les revenus élevés s'associent à la tendance vers de plus grandes fermes et aux pratiques agricoles plus intensives. Les chiffres de 1961 révèlent que 163,279 fermes ou 34.0 p. 100 de toutes les fermes canadiennes de recensement se situent dans la catégorie de \$1,200 à \$3,749, diminution au regard des 242,956 fermes ou 39.0 p. 100 de toutes les fermes en 1951. Durant la même période, les fermes de la catégorie de revenu de \$3,750 à \$9,999 ont augmenté de 19.6 p. 100 sur le total (122,181) de 1951 à 29.1 p. 100 (140,173) en 1961. La catégorie économique de \$10,000 et plus enregistre aussi une avance tandis que la proportion de toutes les fermes de cette catégorie ayant augmenté de 3.4 p. 100 (21,243 fermes) en 1951 à 10.4 p. 100 (49,841).

One out of every 20 farms (5.0 p.c.) reported in the 1961 Census recorded a value of products sold of \$15,000 and over as compared to one out of every 70 farms in 1951. The distribution of farms in this group varied widely by region. In the Atlantic Region, 867 farms or 2.6 p.c. of the total farms in this region reported sales of \$15,000 and over. In comparison, the corresponding figures for the Central Region were 12,094 farms or 5.6 p.c. of the total; for the Prairie Region, 9,368 farms or 4.5 p.c. of all farms and British Columbia, 1,589 farms or 8.0 p.c. of the provincial total of all farms.

The proportion of farms with sales of \$15,000 and over increased in all provinces during the decade. In 1961, the proportion of farms reporting sales of \$15,000 and over ranged from a low of 1.6 p.c. in Quebec to a high of 8.7 p.c. (10,592) in Ontario.

Of the total number of farms enumerated in the 1961 Census, 127,610 or 26.5 p.c. were classified as "other farms", which was a decrease from the 1951 level of 236,711 farms or 38.0 p.c. of the total. There was a wide variation in the relative importance of this farm group as shown by the 1961 figures; 55.0 p.c. of all farms in the Atlantic Region, 29.6 p.c. in the Central Region, 17.1 p.c. in the Prairie Provinces and 45.3 p.c. in British Columbia.

The non-commercial farm group called "part-time" farms accounted for 7.8 p.c. of the total farms in Canada in 1961; "other small scale" farms comprised 9.4 p.c. of the total; "residential" farms made up 9.1 p.c., and "Institutional farms, etc.", 0.2 p.c., of the total farms. The relative importance of the "part-time" farms was greatest in Nova Scotia, accounting for 19.7 p.c. of the total farms. The corresponding proportion exceeded 10.0 p.c. in the other three Atlantic Provinces, Quebec and British Columbia. The relative importance of "other small scale" farms was highest for the Atlantic Region, ranging from 16.7 p.c. of all farms in Nova Scotia to 15.8 p.c. in Prince Edward Island. The proportion was next highest in Quebec, 12.4 p.c., and Manitoba, 10.5 p.c.

More than one third (37.9 p.c.) of the farms in Newfoundland were classed as "residential". This group comprised at least one fifth of the farms in Nova Scotia, New Brunswick and British Columbia. The "Institutional farm" group accounted for relatively few farms, the proportion in each province being less than 1.0 p.c. of the farm total.

Although the total number of commercial farms decreased during the 1951-61 decade, the area of farm land which this farm group accounted for increased from 136,285,280 acres in 1951 to 149,366,384 acres in 1961. The proportion of the total farm area for all farms which was reported by this farm group increased from 78.3 p.c. in 1951 to 86.6 p.c. in 1961.

Une ferme (5.0 p. 100) sur 20 recensées en 1961 a déclaré avoir vendu pour \$15,000 et plus de produits, au regard de une sur 70 en 1951. La répartition des fermes de ce groupe varie beaucoup d'une région à l'autre. Dans la région de l'Atlantique, 867 fermes ou 2.6 p. 100 du total déclarent des ventes de \$15,000 et plus au regard de 12,094 fermes ou 5.6 p. 100 du total dans la région centrale, de 9,368 ou 4.5 p. 100 dans la région des Prairies et 1,589 ou 8.0 p. 100 en Colombie-Britannique.

La proportion de fermes dont les ventes sont de \$15,000 et plus a augmenté dans toutes les provinces durant la décennie. En 1961, elle variait du minimum de 1.6 p. 100 au Québec au maximum de 8.7 p. 100 (10,592) en Ontario.

Sur le nombre total de fermes recensées en 1961, 127,610 ou 26.5 p. 100 se classent "autres fermes", soit une diminution sur les 236,711 fermes ou 38.0 p. 100 du total en 1951. Les chiffres de 1961 font voir que l'importance relative de ce groupe varie sensiblement: 55.0 p. 100 de toutes les fermes de la région de l'Atlantique, 29.6 p. 100 de celles de la région centrale, 17.1 p. 100 de celles des provinces des Prairies, et 45.3 p. 100 de celles de la Colombie-Britannique.

Le groupe des fermes non commerciales appelées "à temps partiel" représente 7.8 p. 100 de toutes les fermes du Canada en 1961; les "autres petites fermes" 9.4 p. 100; les fermes "habitées", 9.1 p. 100; et les "fermes d'institution, etc.", 0.2 p. 100. La Nouvelle-Écosse vient en tête quant à l'importance relative des fermes "à temps partiel", celles-ci y figurant pour 19.7 p. 100 de toutes les fermes. La proportion correspondante dépasse 10.0 p. 100 dans les trois autres provinces de l'Atlantique, le Québec et la Colombie-Britannique. Les "autres petites fermes" ont l'importance relative la plus élevée dans la région de l'Atlantique; elles y représentent de 16.7 p. 100 de toutes les fermes en Nouvelle-Écosse à 15.8 p. 100 en Île-du-Prince-Édouard. Le Québec et le Manitoba viennent ensuite avec, respectivement, 12.4 et 10.5 p. 100.

Plus d'un tiers (37.9 p. 100) des fermes de Terre-Neuve se classent "habitées" et ce groupe comprend au moins un cinquième des fermes de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de la Colombie-Britannique. Les "fermes d'institution" sont relativement peu nombreuses, leur proportion dans chaque province étant de moins de 1.0 p. 100 de toutes les fermes.

Bien que le nombre total de fermes commerciales ait diminué de 1951 à 1961 la superficie de terre agricole que représente ce groupe a augmenté de 136,285,280 à 149,366,384 acres, de 1951 à 1961. La proportion de la superficie totale de toutes les fermes déclarée par ce groupe a augmenté de 78.3 p. 100 qu'elle était en 1951 à 86.6 p. 100 en 1961.

The census data show that area of farm land in the lower economic groups decreased during the 1951-61 decade and increased in the higher income groups. The largest increase (13,052,574 acres) occurred for the sales group of \$5,000-\$9,999. A decrease of 14,084,827 acres (37.7 p.c.) was shown for farms with sales of \$1,200-\$2,499; for the economic group of \$2,500-\$3,749 the decrease amounted to 6,008,508 acres or 21.4 p.c. from the 1951 level of 28,028,095 acres.

Les chiffres du recensement montrent que de 1951 à 1961, la superficie de la terre agricole a diminué dans les catégories économiques inférieures et augmenté dans les catégories supérieures. L'augmentation la plus considérable (13,052,574 acres) a été celle du groupe de ventes de \$5,000-\$9,999. Une diminution de 14,084,827 acres (37.7 p. 100) s'est produite dans le groupe de \$1,200-\$2,499. Dans le groupe du \$2,500-\$3,749, la diminution a été de 6,008,508 acres ou 21.4 p. 100 au regard des 28,028,095 acres de 1951.

TABLE XV. Area of farm land by economic class of farm, for Canada and the provinces, 1961

TABLEAU XV. Superficie de la terre agricole selon la catégorie économique de la ferme, Canada et provinces, 1961

Province and region Province et région	Total, all census farms — Total, toutes les fermes de recensement	Commercial farms — Fermes commerciales							Total, other farms — Total, autres fermes	
		Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold — Valeur des produits vendus							
			\$25,000 and over — et plus	\$15,000 - 24,999	\$10,000 - 14,999	\$5,000 - 9,999	\$2,500 - 4,999	\$1,200 - 2,499		
Total area — Superficie totale										
CANADA .....	172,551,051	149,366,384	11,842,612	11,592,113	16,957,811	44,613,869	41,087,692	23,272,287	23,184,667	
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	5,444,788	3,212,534	144,762	158,103	207,920	676,873	971,371	1,053,505	2,232,254	
Newfoundland — Terre-Neuve .....	54,561	26,265	4,506	1,764	1,909	4,612	5,149	8,325	28,296	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	960,157	692,300	14,883	21,926	40,084	156,020	248,056	211,331	267,857	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	2,230,395	1,213,141	59,746	60,025	83,473	254,577	341,446	413,874	1,017,254	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	2,199,675	1,280,828	65,627	74,388	82,454	261,664	376,720	419,975	918,847	
Central Region — Région du Centre .....	32,776,999	25,614,669	1,181,299	1,353,249	2,098,202	6,342,020	8,121,299	6,518,600	7,162,330	
Quebec — Québec .....	14,198,492	10,285,778	117,327	194,657	464,452	2,118,162	3,883,795	3,507,385	3,912,714	
Ontario .....	18,578,507	15,328,891	1,063,972	1,158,592	1,633,750	4,223,858	4,237,504	3,011,215	3,249,616	
Prairie Region — Région des Prairies .....	129,814,122	116,851,604	9,280,901	9,790,767	14,330,507	36,945,583	31,315,527	15,188,319	12,962,518	
Manitoba .....	18,169,951	16,008,363	462,957	753,583	1,468,983	5,110,021	5,212,952	2,999,867	2,161,588	
Saskatchewan .....	64,415,518	58,870,274	2,497,911	4,210,589	7,359,698	20,341,006	17,004,564	7,456,506	5,545,244	
Alberta .....	47,228,653	41,972,967	6,320,033	4,826,595	5,501,826	11,494,556	9,098,011	4,731,946	5,255,686	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	4,506,552	3,685,870	1,235,650	289,994	321,182	649,393	678,353	511,298	820,682	
Percentage distribution — Répartition procentuelle										
CANADA .....	100.0	86.6	6.9	6.7	9.8	25.9	23.8	13.5	13.4	
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	100.0	59.0	2.7	2.9	3.8	12.4	17.8	19.4	41.0	
Newfoundland — Terre-Neuve .....	100.0	48.1	8.3	3.2	3.5	8.4	9.4	15.3	51.9	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	100.0	72.1	1.6	2.3	4.2	16.2	25.8	22.0	27.9	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	100.0	54.4	2.7	2.7	3.7	11.4	15.3	18.6	45.6	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	100.0	58.2	3.0	3.4	3.7	11.9	17.1	19.1	41.8	
Central Region — Région du Centre .....	100.0	78.1	3.6	4.1	6.4	19.3	24.8	19.9	21.9	
Quebec — Québec .....	100.0	72.4	0.8	1.4	3.3	14.9	27.3	24.7	27.6	
Ontario .....	100.0	82.5	5.7	6.3	8.8	22.7	22.8	16.2	17.5	
Prairie Region — Région des Prairies .....	100.0	90.0	7.2	7.5	11.0	28.5	24.1	11.7	10.0	
Manitoba .....	100.0	88.1	2.5	4.2	8.1	28.1	28.7	16.5	11.9	
Saskatchewan .....	100.0	91.4	3.9	6.5	11.4	31.6	26.4	11.6	8.6	
Alberta .....	100.0	88.9	13.4	10.2	11.7	24.3	19.3	10.0	11.1	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	100.0	81.8	27.4	6.4	7.1	14.4	15.1	11.4	18.2	

While the largest acreage increase occurred in the economic class of \$5,000-\$9,999, the percentage increase from the 1951 figure for this group was 41.4 p.c. This compares with an increase of 98.6 p.c. (8,419,699 acres) for the \$10,000 to \$14,999 class and an increase of 100.9 p.c. (11,767,225 acres) for the farm group with sales of \$15,000 and over. The proportion of total farm land accounted for by each economic class ranged from a low of 6.9 p.c. on farms with sales of agricultural products of \$25,000 and over to a high of 25.9 p.c. on farms with sales of \$5,000-\$9,999.

On a regional basis the proportion of farm land accounted for by commercial farms increased from east to west. In the Atlantic Region commercial farms accounted for 59.0 p.c. of the total farm land in the area. In the Central Region, three out of every four acres (78.1 p.c.) were reported by commercial farms; in the Prairie Provinces the proportion was nine out of every ten acres (90.0 p.c.) and in British Columbia, 81.8 p.c. By province the proportion of total farm land reported by commercial farms ranged from less than one-half (48.1 p.c.) in Newfoundland to 91.4 p.c. in Saskatchewan. Within the commercial farm group, the proportion of farm land occupied by farms with sales of \$10,000 and over increased from 11.6 p.c. in 1951 for all Canada to 23.4 p.c. in 1961.

Farms defined as "other farms" accounted for 26.5 p.c. of all farms in Canada in 1961 but included only 13.4 p.c. of the total farm land. The proportion of the total farm land reported by these farms was only 8.6 p.c. in Saskatchewan but in Newfoundland over one half (51.9 p.c.) of the total farm land was reported by "other farms".

**Land use by economic class of farm.** — As would be expected, the increase in the total area of farm land reported by commercial farms was accompanied by an increase in the total area of improved land for this same farm group. In 1961, the commercial farms reported 94,732,493 acres of improved land compared to 81,765,789 acres in 1951. A high percentage of improved land on all Canadian farms was located on commercial farms but the percentage varied by regions. The percentage for Canada was 91.6 p.c. and the corresponding proportions by region for 1961 were as follows: 67.6 p.c. for the Atlantic Region; 82.6 p.c. for the Central Region; 94.6 p.c. for the Prairie Provinces and 80.9 p.c. in British Columbia.

In general, a decrease in the area of improved land during the 1951-61 period was shown for farms in the economic groups with low sales whereas increases occurred for the higher income groups.

The area of crop land on commercial farms increased by over four million acres from 52,738,021 acres in 1951 to 57,381,673 acres and comprised 91.9 p.c. of the total crop land in Canada in 1961.

Alors que l'accroissement le plus marqué de la superficie se produit dans la catégorie économique de \$5,000-\$9,999 l'augmentation procentuelle par rapport au chiffre de 1951 est de 41.4 p. 100, au regard d'une avance de 98.6 p. 100 (8,419,699 acres) dans la catégorie de \$10,000 à \$14,999 et de 100.9 p. 100 (11,767,225 acres) dans celle de \$15,000 de ventes et plus. La proportion de toute la terre agricole échéant à chaque catégorie économique varie du minimum de 6.9 p. 100 dans les fermes dont les ventes de produits agricoles s'élèvent à \$25,000 et plus au maximum de 25.9 p. 100 dans celles dont les ventes atteignent \$5,000-\$9,999.

Au niveau régional, la proportion de terre agricole représentée par les fermes commerciales augmente d'est en ouest. Dans la région de l'Atlantique, les fermes commerciales occupent 59.0 p. 100 de la terre agricole de la région. Dans la région centrale, trois (78.1 p. 100) acres sur quatre vont aux fermes commerciales; dans les provinces des Prairies, la proportion est de neuf (90.0 p. 100) acres sur dix; en Colombie-Britannique, 81.8 p. 100. La proportion, par province, de terre agricole qui va aux fermes commerciales varie de moins de la moitié (48.1 p. 100) à Terre-Neuve, à 91.4 p. 100 en Saskatchewan. Parmi les fermes commerciales, la proportion de terre agricole des fermes dont les ventes sont de \$10,000 et plus a augmenté de 11.6 p. 100 à 23.4 p. 100 de 1951 à 1961 au Canada entier.

Les fermes appelées "autres fermes" représentaient 26,5 p. 100 de toutes les fermes du Canada en 1961 mais n'occupaient que 13.4 p. 100 de la terre agricole. La proportion de terre agricole occupée par ces "autres fermes" était de 8.6 p. 100 seulement en Saskatchewan mais de plus de la moitié (51.9 p. 100) à Terre-Neuve.

**Utilisation de la terre par catégorie économique de la ferme.** — Comme il faut s'y attendre, l'accroissement de la superficie totale de la terre agricole déclarée par les fermes commerciales a été accompagné de l'accroissement de la superficie totale de la terre défrichée dans le même groupe de fermes. En 1961, les fermes commerciales réunissaient 94,732,493 acres de terre défrichée contre 81,765,789 acres en 1951. Les fermes commerciales absorbent un pourcentage élevé de terre défrichée dans toutes les fermes canadiennes, mais ce pourcentage varie d'une région à l'autre. Au Canada entier, il est de 91.6 p. 100 et par région, en 1961, de 67.6 p. 100 dans la région de l'Atlantique, 82.6 p. 100 dans la région centrale, 94.6 p. 100 dans les provinces des Prairies, et 80.9 p. 100 en Colombie-Britannique.

En général, une réduction de la superficie de terre défrichée de 1951 à 1961 se produit dans les fermes des catégories économiques dont les ventes sont peu élevées, tandis que les fermes à revenu élevé enregistrent une augmentation.

La superficie de terre en culture dans les fermes commerciales a augmenté de plus de quatre millions d'acres (52,738,021 acres en 1951 à 57,381,673) et comprend 91.9 p. 100 de toute la terre cultivée au

TABLE XVI. Area of farms classified by use of land and economic class of farm, for Canada, 1961

TABLEAU XVI. Superficie des fermes classées selon l'utilisation de la terre et la catégorie économique de la ferme, Canada, 1961

Use of land Utilisation de la terre	Total, all census farms — Total, toutes les fermes de recense- ment	Commercial farms — Fermes commerciales						Total, other farms — Total, autres fermes	
		Total, commercial farms — Total, fermes commer- ciales	Value of products sold — Valeur des produits vendus						
			\$25,000 and over — et plus	\$15,000 - 24,999	\$10,000 - 14,999	\$5,000 - 9,999	\$2,500 - 4,999	\$1,200 - 2,499	
Total area — Superficie totale									
Total area of farms — Superficie totale des fermes .....	172,551,051	149,366,384	11,842,612	11,592,113	16,937,811	44,613,869	41,087,692	23,272,287	23,184,667
Improved land — Terre défrichée .....	103,403,426	94,732,493	5,218,869	7,323,999	11,710,751	30,803,022	26,470,288	13,205,564	8,670,933
Under crops <sup>1</sup> — En culture .....	62,435,534	57,381,673	3,037,549	4,330,403	6,996,669	18,628,152	16,247,491	8,141,409	5,053,861
Improved pasture — Pâturage défriché .....	10,247,896	8,437,767	552,820	598,248	877,825	2,349,997	2,430,147	1,628,730	1,810,129
Summer fallow — Jachères .....	28,243,386	26,901,085	1,511,966	2,273,451	3,646,646	9,254,194	7,183,899	3,030,929	1,342,301
Other improved land — Autre terre défrichée .....	2,476,610	2,011,968	116,534	121,897	189,611	570,679	608,751	404,496	464,642
Unimproved land — Terre non défrichée .....	69,147,625	54,633,891	6,623,743	4,268,114	5,247,060	13,810,847	14,617,404	10,066,723	14,513,734
Woodland — Terre à bois .....	17,247,389	12,214,169	361,662	390,432	642,346	2,596,809	4,297,862	3,925,058	5,033,220
Other unimproved land — Autre terre non défrichée .....	51,900,236	42,419,722	6,262,081	3,877,682	4,604,714	11,214,038	10,319,542	6,141,665	9,480,514
Percentage distribution — Répartition procentuelle									
Total area of farms — Superficie totale des fermes .....	100.0	86.6	6.9	6.7	9.8	25.9	23.8	13.5	13.4
Improved land — Terre défrichée .....	100.0	91.6	5.0	7.1	11.3	29.8	25.6	12.8	8.4
Under crops <sup>1</sup> — En culture .....	100.0	91.9	4.9	6.9	11.2	29.8	26.0	13.1	8.1
Improved pasture — Pâturage défriché .....	100.0	82.3	5.4	5.8	8.6	22.9	23.7	15.9	17.7
Summer fallow — Jachères .....	100.0	95.2	5.4	8.0	12.9	32.8	25.4	10.7	4.8
Other improved land — Autre terre défrichée .....	100.0	81.2	4.7	4.9	7.7	23.0	24.6	16.3	18.8
Unimproved land — Terre non défrichée .....	100.0	79.0	9.6	6.2	7.6	20.0	21.1	14.5	21.0
Woodland — Terre à bois .....	100.0	70.8	2.1	2.3	3.7	15.0	24.9	22.8	29.2
Other unimproved land — Autre terre non défrichée .....	100.0	81.7	12.0	7.5	8.9	21.6	19.9	11.8	18.3

<sup>1</sup> Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. — Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

By region the proportion of crop land on commercial farms ranged from a low of 69.9 p.c. in the Atlantic Region to 94.8 p.c. in the Prairies. The trend observed between economic groups was of the same general pattern as the trend for improved land. There was a decrease in the area of crop land of 40.3 p.c. in the farms with incomes of \$1,200-\$2,499 and a decrease of 24.7 p.c. for the farms with sales of \$2,500-\$3,749 compared to increases of 38.9 p.c.; 103.8 p.c. and 148.9 p.c. in the respective income groups of \$5,000-\$9,999; \$10,000-\$14,999; and \$15,000 and over.

For commercial farms, the acreage of improved land averaged 268 acres per farm in 1961 and ranged from a low of 82 acres in the Atlantic Provinces to a high of 436 acres in the Prairie Provinces. The average acreage of crop land ranged from 56 acres per farm in the Atlantic Provinces to 256 acres in the Prairie Provinces.

Canada en 1961. La proportion, par région, de la terre cultivée dans les fermes commerciales varie de 69.9 p. 100 dans la région de l'Atlantique à 94.8 p. 100 dans les Prairies. La tendance observée entre les groupes économiques est la même que celle de la terre défrichée. La superficie de la terre en culture a diminué de 40.3 p. 100 dans les fermes dont le revenu s'établit à \$1,200-\$2,499, et de 24.7 p. 100 dans celles dont les ventes sont de \$2,500-\$3,749 au regard de 38.9, 103.8 et 148.9 p. 100, respectivement, dans les groupes de revenus de \$5,000-\$9,999, \$10,000-\$14,999 et \$15,000 et plus.

La superficie de terre défrichée dans les fermes commerciales est de 268 acres en moyenne par ferme en 1961 et varie du minimum de 82 acres dans les provinces de l'Atlantique au maximum de 436 acres dans les provinces des Prairies. La superficie moyenne de la terre en culture varie de 56 acres par ferme dans les provinces de l'Atlantique à 256 acres dans les provinces des Prairies.

**Farm size by economic class of farm.** — The average size of all farms in Canada increased in each of the provinces between 1951 and 1961. During the same period the average size of commercial farms also increased in each of the provinces with the exception of Newfoundland, where the size decreased very slightly.

For all Canada, the average size for all farms increased by 80 acres from 279 in 1951 to 359 acres in 1961. At the same time the average size of commercial farms increased by 70 acres from 353 in 1951 to 423 in 1961.

On a regional basis commercial farms increased by an average of less than 30 acres per farm in Eastern Canada and by more than 75 acres per farm in Western Canada. In the Atlantic Region, the average size for the commercial farm group in 1961 was 214 acres compared to 168 acres for the Central Region, 670 acres in the Prairie Provinces and 338 acres in British Columbia.

The increase in the average size of commercial farms was accompanied by an increase in the average size of "other farms" in each of the provinces with the exception of British Columbia where

**Grandeur de la ferme par catégorie économique de la ferme.** — La grandeur moyenne de toutes les fermes canadiennes a augmenté dans chaque province de 1951 à 1961. Durant la même période, la grandeur moyenne des fermes commerciales a aussi augmenté dans chaque province sauf Terre-Neuve, où elle a diminué légèrement.

Dans l'ensemble du Canada, la grandeur moyenne des fermes a augmenté de 80 acres, soit de 279 à 359 de 1951 à 1961. En même temps, la grandeur moyenne des fermes commerciales a augmenté de 70 acres (ou) de 353 à 423 acres.

À l'échelon régional, les fermes commerciales ont augmenté en moyenne de moins de 30 acres par ferme dans l'Est et de plus de 75 acres dans l'Ouest. Dans la région de l'Atlantique, la grandeur moyenne des fermes commerciales en 1961 était de 214 acres contre 168 dans la région centrale, 670 dans les provinces des Prairies et 338 en Colombie-Britannique.

L'accroissement de la grandeur moyenne des fermes commerciales s'accompagne de l'accroissement de la grandeur moyenne des "autres fermes" dans chaque province, sauf la Colombie-Britannique où

TABLE XVII. Number and proportion of farms classified by size and economic class of farm, for Canada, 1961

TABLEAU XVII. Nombre et proportion de fermes classées selon la grandeur et la catégorie économique de la ferme, Canada, 1961

Size of farm Grandeur de la ferme	Total, all census farms — Total, toutes les fermes de recense- ment	Commercial farms — Fermes commerciales								Total, other farms — Total, autres fermes
		Total, commercial farms	Value of products sold — Valeur des produits vendus							
			Total, fermes commer- ciales	\$25,000 and over — et plus	\$15,000- 24,999	\$10,000- 14,999	\$5,000- 9,999	\$3,750- 4,999	\$2,500- 3,749	\$1,200- 2,499
Number of farms — Nombre de fermes										
Total number of farms — Nombre total de fermes .....	480,903	353,293	9,507	14,411	25,923	90,419	49,754	69,023	94,256	127,610
Under 3 acres — Moins de 3 acres ...	4,620	1,300	111	100	132	253	123	188	393	3,320
3 - 9 acres .....	12,114	4,120	359	315	282	636	363	713	1,452	7,994
10 - 69 " .....	50,449	23,041	943	1,047	1,516	4,406	2,531	4,184	8,414	27,408
70 - 239 " .....	204,159	136,954	3,473	4,512	8,016	29,084	17,475	27,437	46,957	67,205
240 - 399 " .....	82,626	67,565	1,050	1,864	3,243	12,941	10,076	16,904	21,487	15,061
400 - 559 " .....	44,764	40,715	572	899	1,787	11,200	7,900	9,709	8,648	4,049
560 - 759 " .....	31,860	30,460	410	765	2,107	11,999	5,724	5,387	4,068	1,400
760 - 1,119 " .....	27,642	27,006	484	1,269	3,797	12,239	3,868	3,256	2,093	636
1,120 - 1,599 " .....	13,091	12,927	500	1,561	2,999	5,215	1,229	900	523	164
1,600 acres and over — et plus .....	9,578	9,205	1,605	2,079	2,044	2,446	465	345	221	373
Percentage distribution — Répartition procentuelle										
Total number of farms — Nombre total de fermes .....	100.0	73.5	2.0	3.0	5.4	18.8	10.3	14.4	19.6	26.5
Under 3 acres — Moins de 3 acres ...	100.0	28.1	2.4	2.2	2.8	5.5	2.6	4.1	8.5	71.9
3 - 9 acres .....	100.0	34.0	3.0	2.6	2.3	5.2	3.0	5.9	12.0	66.0
10 - 69 " .....	100.0	45.7	1.9	2.1	3.0	8.7	5.0	8.3	16.7	54.3
70 - 239 " .....	100.0	67.1	1.7	2.2	3.9	14.3	8.6	13.4	23.0	32.9
240 - 399 " .....	100.0	81.8	1.3	2.2	3.9	15.7	12.2	20.5	26.0	18.2
400 - 559 " .....	100.0	91.0	1.3	2.0	4.0	25.0	17.7	21.7	19.3	9.0
560 - 759 " .....	100.0	95.6	1.3	2.4	6.6	37.6	18.0	16.9	12.8	4.4
760 - 1,119 " .....	100.0	97.7	1.7	4.6	13.7	44.3	14.0	11.8	7.6	2.3
1,120 - 1,599 " .....	100.0	98.7	3.8	11.9	22.9	39.8	9.4	6.9	4.0	1.3
1,600 acres and over — et plus .....	100.0	98.1	16.8	21.7	21.3	25.5	4.9	3.6	2.3	3.9

"other farms" decreased by 19 acres from 110 acres in 1951 to 91 acres in 1961. The 1961 data show that the average size for this farm group ranged from a low of 111 acres in the Central Region to a high of 361 acres in the Prairie Provinces. The relatively large size in the Prairie Region reflects the inclusion of institutional farms, many of which were community pastures and lands belonging to grazing associations.

For all Canada, the average size for the "Institutional farms, etc." group was 6,203 acres. This compares with an average size of 1,246 acres for farms with sales of \$25,000 and over.

The classification by size and economic class shows that the proportion of the total farms in each size group that reported sales of \$1,200 or more varied from a low of 28.1 p.c. for the size group of less than 3 acres to a high of 98.7 p.c. for the size group of 1,120-1,599 acres.

The total number of commercial farms with an area of less than 3 acres increased from 839 farms in 1951 to 1,300 farms in 1961 but the proportion which these commercial farms represented of the total farms in the size group decreased from 37.2 p.c. in 1951 to 28.1 p.c. in 1961. The corresponding proportion for the 1951-61 period increased for all other size groups but the actual number of commercial farms decreased in each of the size groups of less than 400 acres and increased in the size groups of 400 acres and over. The data show that of the 353,293 commercial farms enumerated in Canada in 1961, 232,980 reported less than 400 acres per farm, a decrease of 48,398 farms or 17.2 p.c. from 1951. In contrast, the number of farms with 400 acres or more increased by 15,311 (14.6 p.c.) to 120,313 in 1961.

The relationship between income and size of farms is clearly illustrated for the size groups of 760 acres and over. The 49,138 commercial farms with an area of 760 acres and over comprised 13.9 p.c. of all commercial farms. This proportion increased as annual sales increased. In the \$1,200-\$2,499 sales group, there were 2,837 farms or 3.0 p.c. of the total with an average of 760 acres or more. This compares with 19,900 farms or 22.0 p.c. of the total for the economic group of \$5,000-\$9,999 and 31.3 p.c. (7,498) farms for the group with sales of \$15,000 and over.

**Farm tenure by economic class of farm.** — During the 1951-61 period, an increase was shown in the proportion of farms classified as commercial, from 62.0 p.c. at the beginning of the decade to 73.5 p.c. in 1961. A similar trend was shown for each tenure group when the farms were classified by economic class and tenure, in 1961, 68.1 p.c. of the owner-operated farms qualified as commercial, an increase from the 1951 level of 57.8 p.c. Commercial farms comprised 92.3 p.c. of the total farms operated on a part owner-part tenant basis in 1961 compared to 84.2 p.c. in 1951. The pro-

celles-ci ont perdu 19 acres (110 en 1951 à 91 en 1961). Les chiffres de 1961 révèlent que la grandeur moyenne des fermes de ce groupe varie du minimum de 111 acres dans la région centrale au maximum de 361 acres dans les provinces des Prairies. L'étendue relativement vaste dans la région des Prairies reflète l'inclusion des fermes d'institution, dont plusieurs sont des pâturages en commun et des terres appartenant à des associations exploitantes de pâturages.

Dans l'ensemble du Canada, la grandeur moyenne des "fermes d'institution, etc.", est de 6,203 acres, par rapport à celle (1,246 acres) des fermes dont les ventes sont de \$25,000 et plus.

Le classement des fermes suivant la grandeur et la catégorie économique indique que la proportion de toutes les fermes de chaque tranche qui déclarent des ventes de \$1,200 ou plus a varié entre un bas de 28.1 p. 100 pour la tranche de moins de 3 acres et un haut de 98.7 p. 100 pour celle de 1,120-1,599 acres.

Le nombre de fermes commerciales de moins de trois acres a augmenté de 839 à 1,300 de 1951 à 1961, mais la proportion qu'elles représentent de toutes les fermes a diminué de 37.2 à 28.1 p. 100. La proportion correspondante, de 1951 à 1961, a augmenté dans toutes les autres catégories de grandeur mais le nombre réel de fermes commerciales a diminué dans chaque catégorie de fermes de moins de 400 acres et augmenté dans celles de 400 acres et plus. Les chiffres révèlent que sur les 353,293 fermes commerciales dénombrées au Canada en 1961, 232,980 étaient en moyenne de moins de 400 acres, diminution de 48,398 ou 17.2 p. 100 au regard de 1951. Par contre, le nombre de fermes de 400 acres et plus a augmenté de 15,311 (14.6 p. 100) pour s'établir à 120,313 en 1961.

Le rapport entre le revenu et la taille de la ferme est clairement illustré dans les tranches de 760 acres et plus. Les 49,138 fermes commerciales de 760 acres et plus répondent pour 13.9 p. 100 de toutes les fermes commerciales. L'accroissement de cette proportion suit celui des ventes annuelles. Dans la catégorie de ventes de \$1,200-\$2,499, 2,837 fermes ou 3.0 p. 100 du total sont en moyenne de 760 acres ou plus, ce qui correspond aux 19,900 fermes ou 22.0 p. 100 du total de la catégorie économique de \$5,000-\$9,999, et à la proportion de 31.3 p. 100 (7,498 fermes) de la catégorie de \$15,000 et plus.

**Mode d'occupation suivant la catégorie économique de la ferme.** — De 1951 à 1961, le nombre de fermes classées commerciales augmente de 62 p. 100 qu'il était au début de la décennie à 73.5 p. 100 en 1961. Le classement des fermes selon la catégorie économique et le mode d'occupation révèle une tendance analogue dans chaque groupe de modes d'occupation; en 1961, 68.1 p. 100 des fermes de propriétaires-exploitants sont des fermes commerciales, augmentation sur les 57.8 p. 100 de 1951. Les fermes commerciales comprennent 92.3 p. 100 de toutes les fermes exploitées par des propriétaires-locataires en

portion of farms operated by a tenant and classed as commercial increased from 64.6 p.c. in 1951 to 74.1 p.c. in 1961. The corresponding figures for manager-operated farms were 55.0 and 57.6 p.c., respectively.

A higher proportion (21.0 p.c.) of the owner-operated farms were reported in the income class of \$1,200-\$2,499 than for any other tenure group while the proportion was lowest for managed farms, 5.9 p.c. In comparison, 20.6 p.c. of the tenant-operated farms and 14.9 p.c. of the part owner-part tenant operated farms were reported in this economic group. The situation was reversed for the larger farms where 21.4 p.c. (512) of the manager-operated farms reported sales of \$25,000 and over. The corresponding figures for this top economic class were much lower for the other tenure groups, 1.5 p.c. for owner-operated farms, 3.1 p.c. for tenant-operated farms and 2.9 p.c. for farms operated on a part owner-part tenant basis.

1961, au regard de 84.2 p. 100 en 1951. La proportion de fermes louées et classées fermes commerciales augmente de 1951 à 1961, de 64.6 à 74.1. Les chiffres correspondants pour les fermes gérées sont, respectivement, de 55.0 et 57.6 p. 100.

Les fermes exploitées par leurs propriétaires comptent une plus forte proportion (21.0 p. 100) dans la catégorie de revenu de \$1,200-\$2,499 que celles de toute autre forme de mode d'occupation. Les fermes gérées comptent la plus faible proportion (5.9 p. 100). Comparativement, 20.6 p. 100 des fermes louées et 14.9 p. 100 des fermes exploitées par des propriétaires-locataires font partie de cette catégorie économique. La situation est l'inverse dans le cas des grandes fermes où 21.4 p. 100 (512) des fermes gérées déclarent des ventes de \$25,000 et plus. Les chiffres correspondants de cette catégorie économique supérieure sont beaucoup plus bas dans les autres catégories de mode d'occupation: 1.5 p. 100 des fermes possédées, 3.1 p. 100 des fermes louées, et 2.9 pour 100 des fermes partiellement possédées-partiellement louées.

**TABLE XVIII. Number and proportion of farms classified by tenure of operator and economic class of farm, for Canada, 1961**

**TABLEAU XVIII. Nombre et proportion de fermes classées selon le mode d'occupation de l'exploitant et la catégorie économique de la ferme, Canada, 1961**

Tenure Mode d'occupation	Total, all census farms — Total, toutes les fermes de recense- ment	Commercial farms — Fermes commerciales								Total, other farms — Total, autres fermes	
		Total, commercial farms — Total, fermes commer- ciales	Value of products sold — Valeur des produits vendus								
			\$25,000 and over — et plus	\$15,000 - 24,999	\$10,000 - 14,999	\$5,000 - 9,999	\$3,750 - 4,999	\$2,500 - 3,749	\$1,200 - 2,499		
Number of farms — Nombre de fermes											
Total number of farms — Nombre total de fermes .....	480,903	353,293	9,507	14,411	25,923	90,419	49,754	69,023	94,256	127,610	
Owner — Propriétaire .....	350,428	238,755	5,214	7,771	14,223	55,316	33,229	49,554	73,448	111,673	
Tenant — Locataire .....	27,696	20,524	865	761	1,275	4,902	2,940	4,063	5,718	7,172	
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	100,383	92,633	2,916	5,703	10,312	29,952	13,490	15,311	14,949	7,750	
Manager — Gérant .....	2,396	1,381	512	176	113	249	95	95	141	1,015	
Percentage distribution — Répartition procentuelle											
Total number of farms — Nombre total de fermes .....	100.0	73.5	2.0	3.0	5.4	18.8	10.3	14.4	19.6	26.5	
Owner — Propriétaire .....	100.0	68.1	1.5	2.2	4.0	15.8	9.5	14.1	21.0	31.9	
Tenant — Locataire .....	100.0	74.1	3.1	2.8	4.6	17.7	10.6	14.7	20.6	25.9	
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	100.0	92.3	2.9	5.7	10.3	29.8	13.4	15.3	14.9	7.7	
Manager — Gérant .....	100.0	57.6	21.3	7.3	4.7	10.4	4.0	4.0	5.9	42.4	

The proportion of the total owner-operated farms which were grouped in the sales class of \$15,000 and over increased from 1.0 p.c. to 3.7 p.c., as the actual number of owner-operated farms in this category rose from 4,709 in 1951 to 12,985 in 1961. To a lesser extent the same trend to larger farms was observed for the other tenure groups.

Bien que la proportion de toutes les fermes exploitées par leurs propriétaires et groupées dans la tranche de ventes de \$15,000 et plus ait légèrement augmenté, soit de 1.0 p. 100 à 3.7 p. 100, passant de 4,709 en 1951 à 12,985 en 1961. À un degré moindre, la même tendance vers des fermes plus grandes est observée dans les autres catégories de mode d'occu-

The largest proportional increase occurred in the managed group where the proportion of manager-operated farms with sales of \$15,000 and over increased from 6.2 p.c. (458 farms) in 1951 to 28.7 p.c. (688 farms) in 1961. The proportion of the total part owner-part tenant farms, the second largest tenure group, in the income class of \$15,000 and over, increased from 3.0 p.c. (2,715 farms) in 1951 to 8.6 p.c. (8,619 farms) in 1961. By comparison the proportion of tenant-operated farms classed in this income group increased from 1.7 p.c. (767 farms) in 1951 to 5.9 p.c. (1,626 farms) in 1961.

Throughout the regions the distribution of farms operated by the different tenure groups was of the same general pattern between the lower and higher income groups with the exception of the Atlantic Region. In the Atlantic Region, the proportion of farms operated by the different tenure groups which were in the income class of \$1,200-\$2,499 ranged from a low of 12.3 p.c. (28 farms) for manager-operated farms to a high of 17.8 p.c. (596 farms) for part owner-part tenant operated farms. The proportion of part owner-part tenant farms which had incomes of \$15,000 and more was the highest at 9.4 p.c. of all tenure groups while the proportion of owner-operated farms was the lowest at 1.8 p.c.

In British Columbia a greater proportion (14.8 p.c.) of part owner-part tenant farms was in a lower income class than any other tenure groups, while the corresponding proportion for managed farms was the lowest at 4.8 p.c. In the high income class of \$15,000 and over, owners had the lowest proportion (6.0 p.c.) of all tenure groups, while managers were the highest at 29.7 p.c.

**Farm capital by economic class of farm.** — The 1961 Census data show that in general higher incomes were associated with larger farms. The commercial farms with annual agricultural sales of less than \$10,000 averaged less than 500 acres per farm whereas farms with incomes of \$10,000 and over averaged more than 500 acres per farm in each economic class.

The same relationship was observed when total capital value was considered. Farms with a higher capital investment had larger incomes or in other words, the proportion of farms in the higher income groups increased as the total capital investment increased.

There were no farms with a capital value of less than \$950 that reported sales of \$10,000 and over and only two farms with this amount of income and a capital value of \$950-\$1,949. On the other hand the proportion of commercial farms with sales of \$15,000 and over varied from 0.4 p.c. for farms with a capital value of less than \$24,950 to 69.1 p.c. for the top capital group of \$99,950 and

pation. La plus forte avance proportionnelle va aux fermes gérées dont la proportion de fermes de \$15,000 de ventes et plus augmente de 6.2 p. 100 ou 458 fermes à 28.7 p. 100 ou 688 fermes de 1951 à 1961. La proportion de toutes les fermes partiellement possédées-partiellement louées, seconde catégorie en importance quant au mode d'occupation dans la catégorie de revenu de \$15,000 et plus augmente de 3.0 p. 100 (2,715 fermes) à 8.6 p. 100 (8,619 fermes) de 1951 à 1961. Comparativement, le pourcentage de fermes louées dans cette catégorie de revenu augmente de 1.7 p. 100 (767 fermes) à 5.9 p. 100 (1,626 fermes) durant la décennie.

D'une région à l'autre, la répartition des fermes exploitées sous les différents modes d'occupation est généralement la même dans les groupes à faible revenu que dans les groupes à fort revenu sauf dans la région de l'Atlantique où la proportion de fermes exploitées sous divers modes d'occupation dans la catégorie de revenu de \$1,200-\$2,499 varie entre 12.3 p. 100 (28 fermes) de fermes gérées et 17.8 p. 100 (596 fermes) de fermes exploitées par des propriétaires-locataires. La proportion (9.4 p. 100) de ces dernières dont le revenu est de \$15,000 et plus est la plus élevée de toutes les catégories de mode d'occupation, tandis que la proportion (1.8 p. 100) de fermes de propriétaires-exploitants est la plus faible.

En Colombie-Britannique, une plus forte proportion (14.8 p. 100) de fermes partiellement possédées-partiellement louées que dans toute autre catégorie de mode d'occupation se trouve dans le groupe de faible revenu tandis que la proportion la plus faible (4.8 p. 100) va aux fermes gérées. Dans la catégorie supérieure de revenu de \$15,000 et plus, les propriétaires comptent la plus basse proportion (6.0 p. 100) de fermes de tous les groupes de modes d'occupation et les gérants, la plus haute (29.7 p. 100).

**Capital agricole suivant la catégorie économique de la ferme.** — Les chiffres du recensement de 1961 révèlent qu'en général, revenus élevés et grandes fermes vont de pair. La superficie des fermes commerciales dont les ventes de produits sont de moins de \$10,000 par année n'atteint pas 500 acres en moyenne, tandis que les fermes dont les revenus sont de \$10,000 et plus ont une superficie moyenne de 500 acres, dans chaque catégorie économique.

Le même rapport existe quant à la valeur totale des biens. Les fermes dont les investissements sont élevés ont des revenus élevés. En d'autres termes, la proportion de fermes dans les classes supérieures de revenu augmente en fonction des investissements.

Aucune ferme d'une valeur foncière inférieure à \$950 n'a déclaré des ventes de \$10,000 et plus, et deux seulement ont déclaré ce revenu et une valeur foncière de \$950-\$1,949. D'autre part, la proportion de fermes commerciales dont les ventes sont de \$15,000 et plus varie de 0.4 p. 100 dans les fermes dont la valeur du capital est de moins de \$24,950 à 69.1 p. 100 dans celles dont la même valeur atteint

TABLE XIX. Number and proportion of farms classified by capital value and economic class of farm, for Canada, 1961

TABLEAU XIX. Nombre et proportion de fermes classées selon la valeur en capital et la catégorie économique de la ferme, Canada, 1961

Total capital value Valeur totale des biens	Total, all census farms — Total, toutes les fermes de recensement	Commercial farms — Fermes commerciales								Total, other farms — Total, autres fermes	
		Total, commercial farms — Total, fermes commerciales	Value of products sold — Valeur des produits vendus								
			\$25,000 and over — et plus	\$15,000 - 24,999	\$10,000 - 14,999	\$5,000 - 9,999	\$3,750 - 4,999	\$2,500 - 3,749	\$1,200 - 2,499		
Number of farms — Nombre de fermes											
Total number of farms — Nombre total de fermes .....	480,903	353,293	9,507	14,411	25,923	90,419	49,754	69,023	94,256	127,610	
Under \$950 — Moins de \$950 .....	581	24	—	—	—	6	1	1	16	557	
\$ 950 - \$ 1,949 .....	3,046	128	—	1	1	8	3	22	93	2,918	
1,950 - 2,949 .....	5,850	316	1	4	5	12	15	32	247	5,534	
2,950 - 3,949 .....	8,449	737	3	1	3	29	28	77	596	7,712	
3,950 - 4,949 .....	10,194	1,318	3	5	9	40	50	152	1,059	8,876	
4,950 - 7,449 .....	32,051	7,631	10	14	33	227	275	980	6,092	24,420	
7,450 - 9,949 .....	36,082	15,325	19	33	73	502	751	2,511	11,436	20,757	
9,950 - 14,949 .....	76,392	48,234	41	147	330	2,858	4,005	12,273	28,580	28,158	
14,950 - 24,949 .....	122,739	102,707	245	652	1,735	16,883	18,909	31,594	32,689	20,032	
24,950 - 49,949 .....	129,422	122,502	1,385	3,431	10,575	52,484	23,092	19,533	12,002	6,920	
49,950 - 99,949 .....	45,773	44,529	3,418	7,376	11,750	16,500	2,483	1,718	1,284	1,244	
99,950 and over — et plus .....	10,324	9,842	4,382	2,747	1,409	870	142	130	162	482	
Percentage distribution — Répartition procentuelle											
Total number of farms — Nombre total de fermes .....	100.0	73.5	2.0	3.0	5.4	18.8	10.3	14.4	19.6	26.5	
Under \$950 — Moins de \$950 .....	100.0	4.1	—	—	—	1.0	0.2	0.2	2.7	95.9	
\$ 950 - \$ 1,949 .....	100.0	4.2	—	—	—	0.3	0.1	0.7	3.1	95.8	
1,950 - 2,949 .....	100.0	5.4	—	0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	4.2	94.6	
2,950 - 3,949 .....	100.0	8.7	—	—	—	0.4	0.3	0.9	7.1	91.3	
3,950 - 4,949 .....	100.0	12.9	—	—	0.1	0.4	0.5	1.5	10.4	87.1	
4,950 - 7,449 .....	100.0	23.8	—	—	0.1	0.7	0.9	3.1	19.0	76.2	
7,450 - 9,949 .....	100.0	42.5	0.1	0.1	0.2	1.4	2.1	6.9	31.7	57.5	
9,950 - 14,949 .....	100.0	63.1	0.1	0.2	0.4	3.7	5.2	16.1	37.4	36.9	
14,950 - 24,949 .....	100.0	83.7	0.2	0.5	1.4	13.8	15.4	25.8	26.6	16.3	
24,950 - 49,949 .....	100.0	94.7	1.1	2.6	8.2	40.6	17.8	15.1	9.3	5.3	
49,950 - 99,949 .....	100.0	97.3	7.5	16.1	25.7	36.0	5.4	3.8	2.8	2.7	
99,950 and over — et plus .....	100.0	95.3	42.4	26.6	13.6	8.4	1.4	1.3	1.6	4.7	

over. Similarly, the proportion of total farms which were classed as commercial ranged from a low of 4.1 p.c. for the group with a capital investment of less than \$950 to a high of 95.3 p.c. for the farms with a capital value of \$99,950 or more.

Further evidence of the relationship between capital investment and earnings is to be found when farms with less than \$9,950 capital investment and farms with an investment of \$9,950 and over are compared with respect to earnings. In 1961, 49,623 farms or one tenth (12.9 p.c.) of the total number of farms with an investment of \$9,950 and over reported earnings of \$10,000 or more while farms with less capital investment and reporting the same income numbered 218 or less than one per cent (0.2 p.c.) of all farms in Canada.

There were a few exceptions to the rule that high investment per farm is associated with high earnings. For example, almost one half (48.9 p.c.) of the 94,256 farms enumerated with incomes of \$1,200 - \$2,499 reported a total capital investment

le maximum, soit \$99,950 et plus. De même, la proportion de toutes les fermes classées commerciales s'établit entre un minimum de 4.1 p. 100 dans le groupe dont le capital est inférieur à \$950 et un maximum de 95.3 p. 100 dans celui dont le capital est évalué à \$99,950 et plus.

Le rapport entre les investissements et les recettes ressort davantage lorsque les fermes dont le capital est de moins de \$9,950 et celles dont il est de \$9,950 et plus sont comparées en fonction du revenu. En 1961, 49,623 fermes ou le dixième (12.9 p. 100) de toutes les fermes dont les investissements sont \$9,950 et plus, ont déclaré des recettes de \$10,000 ou plus, tandis que celles dont les investissements sont moindres et qui ont déclaré le même revenu se sont chiffrées par 218 ou moins de 1 p. 100 (0.2 p. 100) de toutes les fermes du Canada.

Il y a quelques exceptions à la règle qui veut que plus les investissements par ferme sont élevés plus les revenus le sont aussi. Notamment, près de la moitié (48.9 p. 100) des 94,256 fermes dénombrées dans la classe de revenu \$1,200 - \$2,499 a déclaré des

of \$14,950 and over. However, this proportion varied widely from the national average except in the Prairie Provinces where 50.2 p.c. of the farms in the same income group reported a total capital investment of \$14,950 and over. For the other regions the proportion ranged from a low of 19.7 p.c. in the Atlantic Provinces to a high of 72.5 p.c. in British Columbia.

Of the total number (353,293) of commercial farms enumerated in the 1961 Census, 279,580 of these farms (79.1 p.c.) reported a capital investment of \$14,950 and over. This proportion varied by region from a low of 46.8 p.c. (7,037 farms) in the Atlantic Region to a high of 87.5 p.c. (9,542 farms) in British Columbia.

### FARM CAPITAL

The changing trends in farm size, farm labour force and farm practices which have occurred in the agricultural industry have been accompanied by an increased demand for capital. The average total capital investment per farm increased by 80.2 p.c. (\$12,189) from a total of \$15,200 in 1951 to \$27,389 per farm in 1961. However, since there was a decrease in the number of farms, the total investment in land and buildings, machinery and equipment, and livestock and poultry for all farms in Canada increased at one-half the above rate, 39.1 p.c. In other words the census data show that the total capital investment on Canadian farms in 1961 amounted to over 13 billion dollars (\$13,171,221,700) compared to approximately nine and one-half billion dollars (\$9,470,876,372) in 1951.

When the total amount of capital invested in all farms and the capital investment per farm is examined, Canada is divided into two groups; Quebec and the Atlantic Provinces; Ontario and the Western Regions. In Ontario and the four Western Provinces the total farm capital amounted to \$11,134,706,000 in 1961 comprising 84.5 p.c. of the total investment for all Canada in contrast to 15.5 p.c. (\$2,036,065,300) for the five Eastern Provinces. Similarly, when investment per farm was examined by province a distinct difference was noticed between the five Eastern Provinces and the rest of Canada. In Quebec and the four Atlantic Provinces the average capital per farm amounted to \$15,763 in contrast to \$31,659 in Ontario and the four Western Provinces.

As indicated by the above figures, the investment per farm was greater in the West than in the East. In the Prairie Region, the total capital investment was \$32,009 per farm, and in British Columbia \$32,967. The corresponding figures for the Atlantic Provinces and the Central Region were \$12,314 and \$24,718, respectively. However, the proportional increases in capital investment per farm which occurred during the 1951-61 decade

investissements de \$14,950 et plus. Cette proportion, toutefois, est très différente de la moyenne nationale, sauf dans les provinces des Prairies où 50.2 p. 100 des fermes du même groupe de revenus ont déclaré des investissements totaux de \$14,950 et plus. Dans les autres régions, la proportion varie entre un minimum de 19.7 p. 100 dans les provinces de l'Atlantique et un maximum de 72.5 p. 100 en Colombie-Britannique.

Sur les 353,293 fermes commerciales dénombrées en 1961, 279,580 (79.1 p. 100) ont déclaré des investissements de \$14,950 et plus. Le pourcentage variait selon les régions, entre 46.8 p. 100 (7,037 fermes) dans la région de l'Atlantique et 87.5 p. 100 (9,542 fermes) en Colombie-Britannique.

### CAPITAL AGRICOLE

Les tendances variables de la grandeur de la ferme, de la main-d'oeuvre agricole et des pratiques agricoles, observées dans l'agriculture, sont accompagnées d'une demande accrue de capital. Les investissements moyens par ferme ont augmenté de 80.2 p. 100 (\$12,189), soit d'un total de \$15,200 à \$27,389 de 1951 à 1961. Toutefois, comme le nombre de fermes a diminué, l'investissement global en terres et bâtiments, machines et équipement, et bétail et volaille, pour toutes les fermes canadiennes, a augmenté à la moitié du taux précité (39.1 p. 100). Autrement dit, les données du recensement révèlent que les mises de fonds totales dans les fermes canadiennes en 1961 ont été de plus de 13 milliards (\$13,171,221,700) contre environ neuf milliards et demi (\$9,470,876,372) en 1951.

Si l'on examine le montant total du capital investi dans toutes les fermes et les immobilisations de chaque ferme on constate que le Canada se divise en deux groupes de provinces: le Québec et les provinces de l'Atlantique et l'Ontario et les régions de l'Ouest. En Ontario et dans les quatre provinces de l'Ouest, les immobilisations agricoles globales se sont élevées à \$11,134,706,000 en 1961, soit 84.5 p. 100 des investissements totaux au Canada entier contre 15.5 p. 100 (\$2,036,065,300) dans les cinq provinces de l'Est. De même, lorsque les investissements par ferme sont étudiés par province, on remarque une différence prononcée entre les cinq provinces de l'Est et le reste du Canada. Au Québec et dans les quatre provinces de l'Atlantique, la moyenne des immobilisations par ferme s'est élevée à \$15,763 contre \$31,659 en Ontario et dans les quatre provinces de l'Ouest.

Comme l'indiquent les chiffres ci-dessus, l'investissement par ferme est plus élevé dans l'Ouest que dans l'Est. Dans la région des Prairies, l'investissement total se chiffre à \$32,009 par ferme et, en Colombie-Britannique, à \$32,967. Les chiffres correspondants dans les provinces de l'Atlantique et la région centrale sont, respectivement, de \$12,314 et \$24,718. Toutefois, l'augmentation proportionnelle des investissements par ferme de 1951 à 1961 sont

were largest in British Columbia (113.2 p.c.) and in the Atlantic Region, 88.1 p.c.; the corresponding increases were 69.4 p.c. in the Prairie Region and 78.0 p.c. in the Central Region.

For the Atlantic Region and Quebec, the average investment per farm in 1961 ranged from a low of \$11,630 in Nova Scotia to a high of \$16,965 in Quebec. For Ontario and the four Western Provinces, the capital value ranged from a low of \$26,650 in Manitoba to a high of \$37,118 in Alberta.

Although there was a wide range in the average capital investment per farm there was a much wider variation when the average capital per acre was considered. Whereas the four Western Provinces reported the highest capital investment of slightly more than \$32,000 per farm, the Central Region and British Columbia reported the highest capital value per acre. Total investment per acre amounted to \$164 in the Central Region and \$146 in British Columbia in contrast to \$52 per acre in the Prairie Provinces, and \$76 in the Atlantic Region. The wide differences in these figures between regions reflect differences in average size of farm, types of farm production and the degree of intensification of farming.

**Structure of farm capital.** — The proportion of the total capital allocated to the various capital categories affects the efficiency derived from the use of capital and tends to determine the level of the net income on the farm. A small farm which is

plus importants en Colombie-Britannique (113.2 p. 100) et dans la région de l'Atlantique (88.1 p. 100); les chiffres correspondants sont de 69.4 p. 100 dans la région des Prairies et de 78.0 p. 100 dans la région centrale.

Pour la région de l'Atlantique et le Québec, les investissements moyens par ferme, en 1961, varient du minimum de \$11,630 en Nouvelle-Écosse au maximum de \$16,965 au Québec. En Ontario et dans les quatre provinces de l'Ouest, la valeur foncière varie du minimum de \$26,650 au Manitoba au maximum de \$37,118 en Alberta.

Bien que la moyenne des investissements, par ferme, varie beaucoup, elle varie davantage par acre. Alors que les quatre provinces de l'Ouest déclarent les investissements les plus importants, par ferme, soit un peu plus de \$32,000, la région centrale et la Colombie-Britannique déclarent les plus élevés par acre. Ils s'élèvent à \$164 dans la région centrale et à \$146 en Colombie-Britannique contre \$52 dans les provinces des Prairies et \$76 dans la région de l'Atlantique. La grande différence entre les chiffres des diverses régions reflète les différences de grandeur moyenne des fermes, de genres de produits et du degré d'intensification des pratiques agricoles.

**Structure du capital agricole.** — La proportion de capital total attribuée aux diverses catégories de capital influe sur le rendement obtenu de son utilisation et tend à déterminer le niveau du revenu net de la ferme. Une petite ferme surmécanisée ne peut assu-

TABLE XX. Capital investment per farm and per acre, for Canada and the provinces, 1961

TABLEAU XX. Mises de fonds par ferme et par acre, Canada et provinces, 1961

Province and region Province et région	Total capital value Valeur totale des biens		Value of land and buildings Valeur de la terre et des bâtiments			Value of machinery and equipment Valeur des machines et de l'outillage			Value of livestock and poultry Valeur du bétail et de la volaille		
	Average value per farm — Valeur moyenne par ferme	Average value per acre — Valeur moyenne par acre	Average value per farm — Valeur moyenne par ferme	P.c. of total capital — % du capital total	Average value per acre — Valeur moyenne par acre	Average value per farm — Valeur moyenne par ferme	P.c. of total capital — % du capital total	Average value per acre — Valeur moyenne par acre	Average value per farm — Valeur moyenne par ferme	P.c. of total capital — % du capital total	Average value per acre — Valeur moyenne par acre
CANADA .....											
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	27,389	76	17,930	63.5	50	5,341	19.5	15	4,117	15.0	11
Newfoundland — Terre-Neuve .....	12,314	76	7,514	61.0	46	2,747	22.3	17	2,053	16.7	13
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	13,663	439	10,848	79.4	348	1,681	12.3	54	1,134	8.3	36
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	13,128	100	7,158	54.5	55	3,661	27.9	28	2,309	17.6	18
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	11,630	65	7,131	61.3	40	2,417	20.8	14	2,083	17.9	12
Central Region — Région du Centre .....	24,718	164	16,522	66.8	109	4,056	16.4	27	4,141	16.8	27
Quebec — Québec .....	16,965	114	10,594	62.5	71	3,145	18.5	21	3,226	19.0	22
Ontario .....	30,837	201	21,200	68.7	138	4,774	15.5	31	4,863	15.8	32
Prairie Region — Région des Prairies .....	32,009	52	20,393	63.7	33	7,174	22.4	12	4,442	13.9	7
Manitoba .....	26,650	64	16,617	62.3	40	6,281	23.6	15	3,751	14.1	9
Saskatchewan .....	30,497	44	19,766	64.8	29	7,313	24.0	11	3,418	11.2	5
Alberta .....	37,118	58	23,430	63.1	36	7,524	20.3	12	6,164	16.6	10
British Columbia — Colombie-Britannique .....	32,967	146	24,733	75.0	109	4,339	13.2	19	3,895	11.8	17

over-mechanized cannot provide the farmer with the same level of income as may be derived from the same farm with the optimum amount of machinery and equipment. Similarly, optimum returns will not be realized from a large farm which is under-mechanized or under-stocked. The adjustments made by farmers to effectively deal with the changing conditions of the 1951-61 decade are reflected in the changing structure of farm capital.

Census data show that 65.5 p.c. of the total capital investment were allocated to land and buildings in 1961 compared to 58.4 p.c. in 1951; 19.5 p.c. were in machinery and equipment compared to 20.4 p.c. in 1951; and 15.0 p.c. were allocated to livestock and poultry in 1961, a considerable decrease from the 1951 level of 21.2 p.c. The decrease in the relative importance of livestock and poultry was due largely to a reduction in the unit values of the livestock and poultry items.

Although there was a decrease in the proportion of total capital which the value of machinery and livestock comprised, there was an increase in the amount of capital in each of the categories. The average value of land and buildings more than doubled (102.1 p.c.) from the 1951 level of \$8,871 per farm to \$17,930 in 1961 (partially due to an increase in real estate prices). During the same period the average value of machinery and equipment per farm increased 72.1 p.c. from \$3,103 in 1951 to \$5,341 in 1961 and the average farm inventory of livestock and poultry increased 27.6 p.c. from \$3,226 in 1951 to \$4,117 in 1961.

(i) **Value of land and buildings.** — Capital invested in land and buildings experienced the greatest dollar increase (\$9,059) of all the capital categories. Although the value of this capital item was almost three times as great in the Prairies as in the Atlantic Region, the regional increases for the ten-year period were in about the same proportion. In the Prairie Region where \$20,393 per farm were invested in land and buildings an increase of 86.0 p.c. was recorded from the 1951 level compared to an increase of 87.2 p.c. in the Atlantic Region where land and buildings were valued at \$7,514 per farm in 1961. The extent of these trends was considerably less than the corresponding increase of 107.2 p.c. in the Central Region where \$16,522 per farm were invested in land and buildings and an increase of 134.9 p.c. in British Columbia with a 1961 average of \$24,733.

The average value of land and buildings increased from \$32 per acre in 1951 for all Canada to \$50 per acre in 1961. Here again the country was divided into two distinct areas. The value of land and buildings in the Central Region and also in British Columbia averaged \$109 per acre in contrast to \$33 per acre in the Prairie Region and \$46 per acre in the Atlantic Provinces.

(ii) **Value of machinery and equipment.** — The trend to larger farms and the decrease in the farm labour supply accompanied by an increase in the

rer au cultivateur le même revenu qu'on pourrait tirer de la même ferme avec l'optimum de machines et de matériel. De même le rapport optimum ne peut être réalisé dans une grande ferme sous-mécanisée ou sous-outillée. Les ajustements effectués par les cultivateurs pour s'adapter utilement aux conditions changeantes de la décennie 1951-1961 se reflètent dans le changement de structure du capital agricole.

Les chiffres du recensement montrent que 65.5 p. 100 des immobilisations vont à la terre et aux bâtiments en 1961 au regard de 58.4 p. 100 en 1951; 19.5 p. 100, aux machines et à l'équipement contre 20.4 p. 100 en 1951; et 15.0 p. 100 au bétail et à la volaille, soit beaucoup moins que la proportion de 21.2 p. 100 en 1951. La diminution de l'importance relative du bétail et de la volaille est en grande partie attribuable à la réduction des valeurs unitaires.

Bien que la proportion de capital engagé dans les machines et dans le bétail ait diminué, la somme en a augmenté dans chaque catégorie. La valeur moyenne de la terre et des bâtiments a plus que doublé (102.1 p. 100) au regard de celle (\$8,871) de 1951, par ferme, pour s'établir à \$17,930 en 1961 (en partie à cause de la hausse des prix immobiliers). Durant la même période, la valeur moyenne des machines et de l'équipement par ferme a augmenté de 72.1 p. 100 (\$3,103 en 1951 à \$5,341 en 1961) et la moyenne des stocks de bétail et de volaille dans les fermes a augmenté de 27.6 p. 100 (\$3,226 en 1951 à \$4,117 en 1961).

i) **Valeur de la terre et des bâtiments.** — Le capital investi dans la terre et les bâtiments a le plus augmenté en dollars (\$9,059) de toutes les catégories. Bien que la valeur de ce poste soit près de trois fois aussi grande dans les Prairies que dans la région de l'Atlantique, les avances régionales durant la décennie ont été en proportions à peu près égales. Dans la région des Prairies, où \$20,393 par ferme ont été investis en terre et bâtiments, une avance de 86.0 p. 100 a été enregistrée par rapport à 1951 contre 87.2 p. 100 dans la région de l'Atlantique, où la terre et les bâtiments sont évalués à \$7,514 par ferme en 1961. L'étendue de ces tendances est de beaucoup moindre que l'avance correspondante de 107.2 p. 100 dans la région centrale où \$16,522 par ferme vont à la terre et aux bâtiments et une avance de 134.9 p. 100 en Colombie-Britannique au regard d'une moyenne de \$24,733 en 1961.

La valeur moyenne de la terre et des bâtiments a augmenté de \$32 à \$50 par acre de 1951 à 1961 au Canada entier. Ici, encore, le pays se divise en deux régions distinctes. La valeur de la terre et des bâtiments dans la région centrale et aussi en Colombie-Britannique est en moyenne de \$109 l'acre contre \$33 l'acre dans la région des Prairies et \$46 l'acre dans les provinces de l'Atlantique.

ii) **Valeur des machines et de l'équipement.** — La tendance vers de plus grandes fermes et une main-d'oeuvre agricole réduite, ajoutée à l'accroissement

total area of improved land and in the number of livestock has contributed to a greater investment in farm machinery and equipment to achieve greater production.

The investment in machinery and equipment totalled over two and one-half billion (\$2,568,631,500) dollars in 1961, an increase of 32.9 p.c. from the 1951 level of \$1,933,312,262. While the investment in machinery and equipment per farm increased 72.1 p.c. during the same period, from \$3,103 to \$5,341, the increase was much more striking in some regions and provinces.

The smallest percentage increase (55.5 p.c.) occurred in the Prairie Provinces where the average value of machinery increased to \$7,174 in 1961 compared to an increase of 150.4 p.c. in the Atlantic Region where the 1961 average value was \$2,747. In the other two regions, the increase ranged from 75.4 p.c. in the Central Region where machinery and equipment was valued at \$4,056 per farm in 1961 to 95.0 p.c. in British Columbia with a corresponding investment of \$4,339. As reflected in the regional figures, the percentage increases were much greater in the Eastern Provinces where the average investment in machinery was the lowest. The increases by province ranged from a low of 41.9 p.c. in Manitoba where \$6,281 per farm were invested in machinery and equipment in 1961 to a high of 329.9 p.c. in Newfoundland where the value amounted to \$1,681 per farm.

A more complete study of the farm machinery situation is included in 1961 Census Bulletin 7.2-7.

**(iii) Value of livestock and poultry.** — Although the numbers of livestock and poultry increased during the 1951-61 period, the total value decreased which was a reflection of the downward trend in prices. For all Canada the total value of livestock and poultry decreased by 1.5 p.c., \$2,010,356,955 in 1951 to \$1,979,948,900 in 1961.

When the investment in livestock and poultry was considered on a per farm basis, it was noted the average number of cattle per farm almost doubled, increasing from 13 head per farm in 1951 to 25 head in 1961. During the same period the value increased from \$3,226 per farm to \$4,117 in 1961.

Regionally, the increases were the highest in the Atlantic Provinces and British Columbia, 43.0 p.c. in the former region and 44.0 p.c. in British Columbia. The Central Region with a livestock inventory amounting to \$4,141 per farm in 1961 had experienced an increase of 15.0 p.c. during the decade, and in the Prairie Region an increase of 34.1 p.c. occurred where \$4,442 per farm were invested in livestock and poultry at the end of the decade.

de la superficie globale de la terre défrichée et du nombre de bestiaux a contribué à l'augmentation des investissements en machines et équipement afin d'obtenir de la plus forte production.

Les immobilisations en machines et équipement s'élevaient, en 1961, à plus de deux milliards et demi (\$2,568,631,500) de dollars en augmentation de 32.9 p. 100 au regard du total de 1951 (\$1,933,312,262). Si les immobilisations en machines et équipement par ferme ont augmenté de 72.1 p. 100 durant la même période (\$3,103 à \$5,341), l'augmentation est beaucoup plus frappante dans certaines régions et provinces.

L'augmentation procentuelle (55.5 p. 100) la plus faible est observée dans les provinces des Prairies, où la valeur moyenne des machines a augmenté à \$7,174 en 1961 contre une avance de 150.4 p. 100 dans la région de l'Atlantique où la valeur moyenne s'est établie à \$2,747 en 1961. Dans les deux autres régions, l'avance varie de 75.4 p. 100 dans la région centrale, où les machines et l'équipement sont évalués à \$4,056 par ferme, à 95.0 p. 100 en Colombie-Britannique où l'investissement correspondant se chiffre à \$4,339. Comme le reflètent les chiffres régionaux, les avances procentuelles sont beaucoup plus considérables dans les provinces de l'Est où l'investissement moyen en machines est le moins élevé. Les avances par province varient du minimum de 41.9 p. 100 au Manitoba, où \$6,281 sont investis, par ferme, en machines et équipement en 1961, au maximum de 329.9 p. 100 à Terre-Neuve où la valeur s'élève à \$1,681 par ferme.

Une étude plus complète de la situation quant aux machines agricoles paraît dans le Bulletin 7.2-7 du recensement de 1961.

**(iii) Valeur du bétail et de la volaille.** — Bien que le nombre de bestiaux et de volaille ait augmenté durant la période de 1951-1961, leur valeur globale a diminué, reflétant la tendance des prix vers la baisse. Au Canada entier, la valeur totale du bétail et de la volaille a baissé de 1.5 p. 100, soit de \$2,010,356,955 en 1951 à \$1,979,948,900 en 1961.

Si l'on étudie les investissements dans le bétail et la volaille par ferme, on constate que le nombre moyen de bovins par ferme a presque doublé; en effet, il a augmenté de 13 têtes par ferme en 1951 à 25 en 1961. Durant la même période, la valeur a augmenté de \$3,226 par ferme à \$4,117 en 1961.

Régionalement, les provinces de l'Atlantique et la Colombie-Britannique accusent les plus fortes augmentations, soit, respectivement, 43.0 p. 100 et 44.0 p. 100. La région centrale dont les stocks de bétail s'établissent à \$4,141 par ferme en 1961, accuse une augmentation de 15.0 p. 100 pour la décennie; dans la région des Prairies, où les investissements, par ferme, dans le bétail et la volaille à la fin de la décennie sont de \$4,442, l'augmentation est de 34.1 p. 100.

Increases occurred in each province ranging from a low of 1.5 p.c. in Prince Edward Island to a high of 64.7 p.c. in New Brunswick. A more exhaustive treatment of the livestock situation is contained in 1961 Census Bulletin 7.2-8.

**Classification of farms by capital value group.** — Farms enumerated in the 1961 Census were classified by total capital value in classes ranging from less than \$950 to \$149,950 and over. There was a wide variation in the distribution of farms by capital group, increasing from a low of 0.1 p.c. for farms with a capital investment of less than \$950 to a peak of 26.9 p.c. of the total farms included in the \$24,950-\$49,949 group, then declining to a low of 0.7 p.c. for the top capital group, \$149,950 and over. This was the general pattern of distribution for each region except that the peak of 19.1 p.c. in the Atlantic Region was reached for the \$9,950-\$14,949 group and the peak of 28.8 p.c. in the Central Region was recorded for the \$14,950-\$24,949 capital group.

Chaque province accuse une augmentation variant de 1.5 p. 100 en île-du-Prince-Édouard à 64.7 p. 100 au Nouveau-Brunswick. La situation du bétail fait l'objet d'une étude plus poussée dans le Bulletin 7.2-8 du recensement de 1961.

**Classement des fermes suivant le groupe de valeur foncière.** — Les fermes dénombrées au recensement de 1961 ont été classées suivant leur valeur foncière globale dans des catégories s'échelonnant à partir de moins de \$950 jusqu'à \$149,950 et plus. La répartition des fermes suivant le groupe foncier varie considérablement; elle augmente à partir de 0.1 p. 100 pour les fermes dont les investissements sont de moins de \$950, jusqu'à un sommet de 26.9 p. 100 du total des fermes figurant dans le groupe de \$24,950 à \$49,949, puis elle tombe à 0.7 p. 100 pour le groupe foncier le plus élevé, soit celui de \$149,950 et plus. Cette situation, quant à la répartition, est générale dans chaque région, sauf celle de l'Atlantique où le groupe de \$9,950-\$14,949 atteint un sommet de 19.1 p. 100, et la région centrale où le groupe foncier de \$14,950-\$24,949 atteint la cime de 28.8 p. 100.

TABLE XXI. Number and proportion of farms by capital value, for Canada and the provinces, 1961

TABLEAU XXI. Nombre et proportion de fermes selon la valeur en capital, Canada et provinces, 1961

Province and region Province et région	Total, all census farms — Total, toutes les fermes de recensement	Total capital value — Valeur totale des biens						
		Under \$4,950 — Moins de \$4,950	\$4,950 - 9,949	\$ 9,950 - 14,949	\$14,950 - 24,949	\$24,950 - 49,949	\$49,950 - 99,949	\$99,950 and over — et plus
Number of farms — Nombre de fermes								
CANADA .....	480,903	28,120	68,133	76,392	122,739	129,422	45,773	10,324
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	33,391	7,626	11,115	6,369	5,199	2,528	443	111
Newfoundland — Terre-Neuve .....	1,752	553	448	300	241	134	60	16
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ..	7,335	1,108	2,296	1,653	1,609	601	61	7
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	12,518	3,352	4,299	2,164	1,625	872	163	43
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	11,786	2,613	4,072	2,252	1,724	921	159	45
Central Region — Région du Centre .....	217,110	10,933	31,484	39,552	62,419	54,184	14,959	3,579
Quebec — Québec .....	95,777	7,786	20,226	22,669	28,940	14,267	1,633	256
Ontario .....	121,333	3,147	11,258	16,883	33,479	39,917	13,326	3,323
Prairie Region — Région des Prairies .....	210,442	8,810	23,138	27,210	49,998	67,456	28,036	5,794
Manitoba .....	43,306	2,391	5,923	6,252	10,786	13,453	3,896	505
Saskatchewan .....	93,924	3,477	9,614	11,981	22,904	31,925	12,385	1,638
Alberta .....	73,212	2,942	7,601	8,977	16,308	22,078	11,655	3,651
British Columbia — Colombie-Britannique .....	19,934	745	2,390	3,255	5,119	5,251	2,335	839
Percentage distribution — Répartition procentuelle								
CANADA .....	100.0	5.9	14.2	15.9	25.5	26.9	9.5	2.1
Atlantic Region — Région de l'Atlantique .....	100.0	22.8	33.3	19.1	15.6	7.6	1.3	0.3
Newfoundland — Terre-Neuve .....	100.0	31.6	25.6	17.1	13.8	7.6	3.4	0.9
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ..	100.0	15.1	31.3	22.5	22.0	8.2	0.8	0.1
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	100.0	26.8	34.3	17.3	13.0	7.0	1.3	0.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	100.0	22.2	34.6	19.1	14.6	7.8	1.3	0.4
Central Region — Région du Centre .....	100.0	5.0	14.5	18.2	28.8	25.0	6.9	1.6
Quebec — Québec .....	100.0	8.1	21.1	23.7	30.2	14.9	1.7	0.3
Ontario .....	100.0	2.6	9.3	13.9	27.6	32.9	11.0	2.7
Prairie Region — Région des Prairies .....	100.0	4.2	11.0	12.9	23.8	32.1	13.3	2.7
Manitoba .....	100.0	5.5	13.7	14.4	24.9	31.1	9.2	1.2
Saskatchewan .....	100.0	3.7	10.2	12.8	24.4	34.0	13.2	1.7
Alberta .....	100.0	4.0	10.4	12.3	22.3	30.1	15.9	5.0
British Columbia — Colombie-Britannique .....	100.0	3.7	12.0	16.3	25.7	26.4	11.7	4.2

The largest proportion of farms in Canada had a total capital investment ranging from \$9,950 to \$49,949 per farm. Farms included in this class range constituted 68.3 p.c. (328,553) of the total number of farms compared to 11.6 p.c. of the farms with a higher capital investment and 20.1 p.c. with a smaller investment. Considerable variation was shown in the corresponding figures for each region. Ontario had the highest proportion with almost three quarters (74.4 p.c.) of its farms in the capital range of \$9,950 - \$49,949 and 13.7 p.c. of the farms with a higher capital value compared to the Atlantic Region with corresponding figures of 42.3 and 1.6 p.c., respectively. In the other regions, the proportion of farms in the investment group of \$9,950 to \$49,949 was close to the average for Canada. For Quebec and the Prairie Region the proportion amounted to 68.8 p.c. in each with 2.0 p.c. of the farms in Quebec and 16.0 p.c. of the farms in the latter region reporting larger investments. In British Columbia, 68.4 p.c. of the farms reported an investment of \$9,950 to \$49,949 and 15.9 p.c. of the farms reported \$49,950 or more.

**Farm area classified by capital value group.** — While 68.3 p.c. of the farms reported a total capital investment of \$9,950 to \$49,949, only slightly

Les investissements de la majeure partie des fermes au Canada s'échelonnent de \$9,950 à \$49,949 par ferme. Les fermes comprises dans cette catégorie constituent 68.3 p. 100 (328,553) de toutes les fermes, au regard de 11.6 p. 100 dont les investissements sont plus élevés, et de 20.1 p. 100 où ils sont moins élevés. Les chiffres correspondants pour chaque région varient considérablement. L'Ontario a la plus forte proportion; les trois quarts (74.4 p. 100) de ses fermes figurent dans la catégorie de \$9,950 - \$49,949, et 13.7 p. 100 de celles dont la valeur foncière est plus élevée se comparent à la région de l'Atlantique où les chiffres correspondants sont de 42.3 et 1.6 p. 100, respectivement. Dans les autres régions la proportion de fermes faisant partie du groupe de \$9,950 à \$49,949 se rapproche de la moyenne nationale. Dans le Québec et la région des Prairies elle est de 68.8 p. 100 dans chaque cas, alors que 2.0 p. 100 des fermes du Québec et 16.0 p. 100 de celles de la dernière région déclarent de forts investissements. En Colombie-Britannique, 68.4 p. 100 des fermes déclarent des investissements de \$9,950 à \$49,949, et 15.9 p. 100, des investissements de \$49,950 ou plus.

**Superficie des fermes classées suivant la catégorie de valeur foncière.** — Bien que 68.3 p. 100 des fermes déclarent des investissements globaux de

TABLE XXII. Area of farms classified by use of land and capital value, for Canada, 1961

TABLEAU XXII. Superficie des fermes classées selon l'utilisation de la terre et la valeur en capital, Canada, 1961

Use of land — Utilisation de la terre	Total, all census farms	Total capital value — Valeur totale des biens						
	Under \$4,950	\$4,950 - 9,949	\$ 9,950 - 14,949	\$14,950 - 24,949	\$24,950 - 49,949	\$49,950 - 99,949	\$99,950 and over — et plus	
	Total, toutes les fermes de recensement	Moins de \$4,950						
<b>Total area of farms — Superficie totale des fermes</b> .....								
Improved land — Terre défrichée ....	172,551,051	3,112,572	10,588,518	14,922,862	31,738,855	54,161,998	34,757,395	23,268,851
Under crops <sup>1</sup> — En culture <sup>1</sup> ....	103,403,426	1,156,776	5,004,005	8,232,033	19,700,212	36,961,398	23,370,985	8,978,017
Improved pasture — Pâturage défriché ....	62,435,534	662,947	2,982,526	5,057,302	12,183,284	22,584,182	13,914,324	5,070,969
Summer fallow — Jachères ....	10,247,896	211,567	807,033	1,157,186	2,324,605	3,210,203	1,602,073	935,229
Other improved land — Autre terre défrichée .....	28,243,386	207,519	989,095	1,733,687	4,646,690	10,409,209	7,449,864	2,807,322
Unimproved land — Terre non défrichée .....	2,476,610	74,743	225,351	283,858	545,633	777,804	404,724	164,497
Woodland — Terre à bois ....	69,147,625	1,955,796	5,584,513	6,690,829	12,038,643	17,200,600	11,386,410	14,290,834
Other unimproved land — Autre terre non défrichée .....	17,247,389	1,073,317	2,898,287	3,057,677	4,443,203	3,963,790	1,270,391	540,724
Total area of farms — Superficie totale des fermes .....	51,900,236	882,479	2,686,226	3,633,152	7,595,440	13,236,810	10,116,019	13,750,110
<b>Percentage distribution — Répartition procentuelle</b>								
Total area of farms — Superficie totale des fermes .....	100.0	1.8	6.1	8.7	18.4	31.4	20.1	13.5
Improved land — Terre défrichée ....	100.0	1.1	4.8	8.0	19.1	35.7	22.6	8.7
Under crops <sup>1</sup> — En culture <sup>1</sup> ....	100.0	1.1	4.8	8.1	19.5	36.1	22.3	8.1
Improved pasture — Pâturage défriché ....	100.0	2.1	7.9	11.3	22.7	31.3	15.6	9.1
Summer fallow — Jachères ....	100.0	0.7	3.5	6.1	16.5	36.9	26.4	9.9
Other improved land — Autre terre défrichée .....	100.0	3.0	9.1	11.5	22.0	31.4	16.3	6.7
Unimproved land — Terre non défrichée .....	100.0	2.8	8.1	9.7	17.4	24.9	16.4	20.7
Woodland — Terre à bois ....	100.0	6.2	16.8	17.7	25.8	23.0	7.4	3.1
Other unimproved land — Autre terre non défrichée .....	100.0	1.7	5.2	7.0	14.6	25.5	19.5	26.5

<sup>1</sup> Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. — Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

more than one half (58.5 p.c.) of the farm land was in these farms. As would be expected, larger amounts of capital were associated with larger farms. According to the 1961 Census, 61.9 p.c. of the farms reported an investment of \$14,950 to \$99,949 and this group included 69.9 p.c. of the farm land. The proportion of farm land in each of the capital groups ranged from less than one per cent in the group of less than \$950 to a peak of 31.4 p.c. in the class of \$24,950 to \$49,949, then decreased to 13.5 p.c. for farms reporting a total capital investment of \$99,950 and over.

Regionally, the proportion of total farm land operated by farmers with a capital investment of \$14,950 to \$99,949 varied considerably from the national average of 69.9 p.c. The lowest proportion (37.3 p.c.), or 2,030,140 acres, was operated by this group of farmers in the Atlantic Provinces compared to the highest proportion 72.7 p.c. in the Prairie Region.

In general, the 1961 data showed that as the amount of capital investment per farm increased the proportion of farm land that was improved also increased. The capital group of \$14,950 to \$99,949 accounted for 69.9 p.c. of the total farm land compared to 77.4 p.c. of the total improved land. A similar relationship was shown for crop land with the above group accounting for 77.9 p.c. of the total area under crops.

**Farm tenure classified by capital value group.** — Some discussion of farm capital by tenure group has already been included in the "farm tenure" section of this report.

For owner, tenant, and part owner-part tenant farms the distribution of the farms varied from less than one per cent of the total in each tenure group for farms reporting a capital value of less than \$950 to peaks ranging from 22.0 p.c. to 26.8 p.c. in the capital group of \$14,950-\$24,949 and from 23.6 p.c. to 38.8 p.c. in the \$24,950-\$49,949 class. For the capital group of \$99,950 and over the proportions ranged from a low of 1.1 p.c. of the farms in the owner-operated group to a high of 4.8 p.c. for part owner-part tenant farms. In contrast, less than 11.0 p.c. of managed farms were included in any one of the capital classes of less than \$24,950 but over 33.9 p.c. of the farms in this tenure group reported a capital investment of \$99,950 and over.

In 1961, 68.3 p.c. of the total farms reported a total capital investment ranging from \$9,950 to \$49,949 per farm. All of the tenure groups with the exception of managed farms were close to the national average. Two thirds (68.4 p.c.) of the owner-operated farms were in this capital group;

\$9,950 à \$49,949, un peu plus de la moitié seulement (58.5 p. 100) de la terre agricole font partie de ces fermes. Comme il y a lieu de s'y attendre, les capitaux plus élevés s'associent aux fermes plus importantes. D'après le recensement de 1961, 61.9 p. 100 des fermes déclarent des investissements de \$14,950 à \$99,949, et ce groupe comprend 69.9 p. 100 de la terre agricole. La proportion de terre agricole dans chacun des groupes fonciers s'étend à partir de moins de 1 p. 100 pour le groupe de moins de \$950 jusqu'à un sommet de 31.4 p. 100 pour la catégorie de \$24,950 à \$49,949, puis elle baisse à 13.5 p. 100 pour les fermes déclarant des investissements de \$99,950 et plus.

Sur une base régionale, la proportion de la terre agricole exploitée par les cultivateurs dont les investissements sont de \$14,950 à \$99,949 varie considérablement si l'on s'en tient à la moyenne nationale de 69.9 p. 100. La proportion la plus faible (37.3 p. 100) ou 2,030,140 acres est exploitée par ce groupe de cultivateurs des provinces de l'Atlantique, comparativement à la proportion la plus forte (72.7 p. 100) dans la région des Prairies.

En général, les chiffres de 1961 révèlent que plus les investissements par ferme augmentent, plus la proportion de la terre agricole défrichée augmente. Le groupe foncier de \$14,950 à \$99,949 représente 69.9 p. 100 de toute la terre agricole, comparativement à 77.4 p. 100 de la terre défrichée. Le rapport est le même quant aux terres en culture où le groupe susmentionné représente 77.9 p. 100 de la superficie totale en culture.

**Mode d'occupation des fermes classées suivant le groupe de valeur foncière.** — On a fait déjà mention de la valeur foncière suivant le mode d'occupation dans la section de la présente étude qui traite du mode d'occupation.

Pour les fermes exploitées par leurs propriétaires, par des locataires ou par les deux, leur répartition varie à partir de moins de 1 p. 100 du total dans chaque groupe de mode d'occupation pour les fermes déclarant une valeur foncière de moins de \$950 jusqu'à des sommets s'échelonnant de 22.0 à 26.8 p. 100 pour le groupe de \$14,950 à \$24,949, et de 23.6 à 38.8 p. 100 pour la catégorie des \$24,950-\$49,949. Pour le groupe foncier de \$99,950 et plus, la proportion est de 1.1 p. 100 à l'égard du groupe de fermes exploitées par le propriétaire, à 4.8 p. 100 pour celui dont les fermes sont exploitées par le propriétaire et un locataire. Par ailleurs, moins de 11.0 p. 100 des fermes gérées sont comprises dans l'une ou l'autre des catégories foncières de moins de \$24,950, mais plus de 33.9 p. 100 des fermes faisant partie de ce groupe déclarent des investissements de \$99,950 et plus.

En 1961, 68.3 p. 100 de toutes les fermes ont déclaré des investissements globaux s'échelonnant de \$9,950 à \$49,949 par ferme. Tous les groupes de mode d'occupation sauf celui des fermes gérées se rapprochaient de la moyenne nationale. Les deux tiers (68.4 p. 100) des fermes exploitées par leurs proprié-

**TABLE XXIII. Number and proportion of farms classified by tenure of operator and capital value, for Canada, 1961**

**TABLEAU XXIII. Nombre et proportion de fermes classées selon le mode d'occupation de l'exploitant et la valeur en capital, Canada, 1961**

Tenure Mode d'occupation	Total, all census farms — Total, toutes les fermes de recensement	Total capital value — Valeur totale des biens						
		Under \$4,950 — Moins de \$4,950	\$4,950 - 9,949	\$9,950 - 14,949	\$14,950 - 24,949	\$24,950 - 49,949	\$49,950 - 99,949	\$99,950 and over — et plus
Number of farms — Nombre de fermes								
Total number of farms — Nombre total de fermes.....	480,903	28,120	68,133	76,392	122,739	129,422	45,773	10,324
Owner — Propriétaire .....	350,428	25,131	58,978	63,152	93,934	82,747	22,552	3,934
Tenant — Locataire .....	27,696	1,992	4,128	4,260	6,506	7,263	2,771	776
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	100,383	919	4,913	8,840	22,042	38,951	19,916	4,802
Manager — Gérant .....	2,396	78	114	140	257	461	534	812
Percentage distribution — Répartition procentuelle								
Total number of farms — Nombre total de fermes.....	100.0	5.9	14.2	15.9	25.5	26.9	9.5	2.1
Owner — Propriétaire .....	100.0	7.2	16.8	18.0	26.8	23.6	6.5	1.1
Tenant — Locataire .....	100.0	7.2	14.9	15.4	23.5	26.2	10.0	2.8
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	100.0	0.9	4.9	8.8	22.0	38.8	19.8	4.8
Manager — Gérant .....	100.0	3.3	4.8	5.8	10.7	19.2	22.3	33.9

65.1 p.c. of the tenant-operated farms and 69.6 p.c. of the farms operated on a part owner-part tenant basis. In sharp contrast, only 35.8 p.c. of the managed farms were in the capital class of \$9,950 - \$49,949.

taires font partie de ce groupe foncier; les fermes exploitées par un locataire y figurent pour 65.1 p. 100 et celles exploitées par un propriétaire-locataire, pour 69.6 p. 100. Seulement 35.8 p. 100 des fermes gérées font partie de la catégorie foncière de \$9,950 à \$49,949.

#### Type of Farm Classification

The commercial farms in the 1961 Census (farms reporting \$1,200 or more sales of agricultural products) were classified by product type. The basis of the classification consisted of determining for each individual farm, the agricultural item or group of items which contributed the major share to total farm revenue during the period June 1, 1960 to May 31, 1961. Generally, a criterion of 51.0 p.c. or more of total sales was used. For example, a farm was typed as a poultry farm if 51.0 p.c. or more of the total agricultural sales for the farm were obtained from the sale of poultry and poultry products. A total of twelve types were used in the type of farm classification.

#### Classement suivant le genre de ferme

Les fermes commerciales au recensement de 1961, c'est-à-dire les fermes qui ont déclaré pour \$1,200 et plus des ventes de produits agricoles, sont classées suivant le genre de produit. Le classement de base consistait à déterminer la ou les sources de recettes particulières à chaque ferme qui ont fourni la part la plus importante des recettes totales de la ferme durant la période écoulée entre le 1er juin, 1960 et le 31 mai 1961. En général, on s'est servi d'un critère de 51.0 p. 100 ou plus des ventes totales. Ainsi, une ferme était censée être avicole si 51.0 p. 100 ou plus de ses ventes provenaient de la vente de volaille et de produits avicoles. Douze genres ont été utilisés aux fins du classement suivant le genre de ferme.

The predominating farm types in Canada in 1961, in terms of numbers, were cattle, hogs, sheep; dairy and wheat. Of the 353,293 farms classified as commercial in that year, some 86,532 farms or 24.5 p.c. of the total for all Canada were typed as cattle, hogs, sheep. The dairy farms totalled 79,219 and accounted for 22.4 p.c. of the commercial farms. There were 77,395 wheat farms, 21.9 p.c. of the total. These three farm types accounted for slightly more than two thirds (68.8 p.c.) of the commercial farms in 1961. The next most important types were small grains and livestock combination, accounting for 9.2 and 8.1 p.c., respectively, of the commercial farms. Each of the remaining farm types made up less than 3.0 p.c. of the commercial farm total.

A 20 p.c. sample of the commercial farms enumerated in 1951 were typed on the basis of the 1961 type of farm criteria and estimates then made for all commercial farms. Thus, it is possible to make comparisons of the relative importance of the farm types between the two census years.

An analytical report on the type of farm classification is available. The report is entitled "Types of Farms", 1961 Census Bulletin 7.2-6.

Les principaux genres de fermes au Canada en 1961, quant au nombre, étaient les fermes bovines, porcines et ovines, les fermes laitières et les fermes à blé. Sur les 353,293 fermes classées commerciales cette année-là, 86,532 ou 24.5 p. 100 du total national ont été classées comme fermes bovines, porcines et ovines. Les fermes laitières se chiffraient par 79,219 et représentaient 22.4 p. 100 des fermes commerciales. Il y avait 77,395 fermes à blé, soit 21.9 p. 100 du total. Ces trois genres de fermes représentaient un peu plus des deux tiers (68.8 p. 100) des fermes commerciales en 1961. Les autres genres de fermes les plus importants sont les fermes à menus grains et les fermes à bétail et autres produits. Celles-ci représentaient, respectivement, 9.2 et 8.1 p. 100 des fermes commerciales. Chacun des autres genres de fermes contribuait moins de 3.0 p. 100 du total des fermes commerciales.

Un échantillon de 20 p. 100 des fermes commerciales dénombrées en 1951 ont été classées suivant les critères de 1961 relatifs au genre de ferme et sur les estimations établies à ce moment-là à l'égard de toutes les fermes commerciales. Il est possible ainsi de faire des comparaisons de l'importance relative du genre de ferme entre les deux années de recensement.

Il existe un rapport analytique sur le classement suivant le genre de ferme qui s'intitule "Genres de fermes", soit le Bulletin 7.2-6 du recensement de 1961.

**TABULAR SECTION**

**SECTION TABULAIRE**

TABLE 1. Number and proportion of farms by size of farm, for the provinces, 1951 and 1961  
 TABLEAU 1. Nombre et proportion de fermes selon la grandeur de la ferme, provinces, 1951 et 1961

Size of farm Grandeur de la ferme	1951		1961		Percentage change Variation procentuelle	1951		1961		Percentage change Variation procentuelle	
	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes		Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes		
Atlantic Provinces Provinces de l'Atlantique					Newfoundland Terre-Neuve						
Total farms — Fermes totales.....	63,709	100.0	33,391	100.0	- 47.6	3,626	100.0	1,752	100.0	- 51.7	
Under 10 acres — Moins de 10 acres.....	4,365	6.9	1,961	5.9	- 55.1	1,935	53.3	865	49.4	- 55.3	
10- 69 acres .....	17,549	27.5	6,087	18.2	- 65.3	1,400	38.6	677	38.6	- 51.6	
70- 129 " .....	20,063	31.5	9,402	28.2	- 53.1	169	4.7	111	6.3	- 34.3	
130- 179 " .....	7,949	12.5	4,975	14.9	- 37.4	60	1.6	45	2.5	- 25.0	
180- 239 " .....	6,892	10.8	4,568	13.7	- 33.7	39	1.1	28	1.6	- 28.2	
240- 399 " .....	4,841	7.6	4,210	12.6	- 13.0	17	0.5	19	1.1	+ 11.8	
400- 559 " .....	1,399	2.2	1,349	4.0	- 3.6	4	0.1	4	0.2	-	
560- 759 " .....	382	0.6	492	1.5	+ 28.8	-	-	1	0.1	-	
760- 1,119 " .....	195	0.3	221	0.7	+ 13.3	2	0.1	1	0.1	- 50.0	
1,120- 1,599 " .....	44	0.1	82	0.2	+ 86.4	-	-	-	-	-	
1,600 acres and over — et plus .....	30	--	44	0.1	+ 46.7	-	-	1	0.1	-	
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard					Nova Scotia Nouvelle-Écosse						
Total farms — Fermes totales.....	10,137	100.0	7,335	100.0	- 27.6	23,515	100.0	12,518	100.0	- 46.8	
Under 10 acres — Moins de 10 acres.....	177	1.7	142	1.9	- 19.8	1,248	5.3	652	5.2	- 47.8	
10- 69 acres .....	2,819	27.8	1,414	19.3	- 49.8	6,478	27.5	2,440	19.5	- 62.3	
70- 129 " .....	4,214	41.6	2,845	38.8	- 32.5	6,508	27.7	3,028	24.2	- 53.5	
130- 179 " .....	1,588	15.7	1,398	19.1	- 12.0	3,171	13.5	1,792	14.3	- 43.5	
180- 239 " .....	882	8.7	863	11.8	- 2.2	2,878	12.2	1,747	13.9	- 39.3	
240- 399 " .....	406	4.0	558	7.6	+ 37.4	2,199	9.4	1,781	14.2	- 19.0	
400- 559 " .....	44	0.4	86	1.2	+ 95.5	705	3.0	634	5.1	- 10.1	
560- 759 " .....	6	0.1	17	0.2	+183.3	198	0.8	260	2.1	+ 31.3	
760- 1,119 " .....	-	-	9	0.1	-	92	0.4	112	0.9	+ 21.7	
1,120- 1,599 " .....	1	--	2	--	+100.0	20	0.1	48	0.4	+140.0	
1,600 acres and over — et plus .....	-	--	1	--	-	18	0.1	24	0.2	+ 33.3	
New Brunswick Nouveau-Brunswick					Quebec — Québec						
Total farms — Fermes totales.....	26,431	100.0	11,786	100.0	- 55.4	134,336	100.0	95,777	100.0	- 28.7	
Under 10 acres — Moins de 10 acres.....	1,005	3.8	302	2.6	- 70.0	2,480	1.8	1,618	1.7	- 34.8	
10- 69 acres .....	6,852	25.9	1,556	13.2	- 77.3	21,377	15.9	12,722	13.3	- 40.5	
70- 129 " .....	9,172	34.7	3,418	29.0	- 62.7	58,286	43.4	36,772	38.4	- 36.9	
130- 179 " .....	3,130	11.9	1,740	14.8	- 44.4	21,983	16.4	17,686	18.5	- 19.5	
180- 239 " .....	3,093	11.7	1,930	16.4	- 37.6	17,543	13.1	14,367	15.0	- 18.1	
240- 399 " .....	2,219	8.4	1,852	15.7	- 16.5	10,257	7.6	9,993	10.4	- 2.6	
400- 559 " .....	646	2.4	625	5.3	- 3.3	1,832	1.4	1,940	2.0	+ 5.9	
560- 759 " .....	178	0.7	214	1.8	+ 20.2	402	0.3	477	0.5	+ 18.7	
760- 1,119 " .....	101	0.4	99	0.8	- 2.0	111	0.1	135	0.2	+ 21.6	
1,120- 1,599 " .....	23	0.1	32	0.3	+ 39.1	39	--	44	--	+ 12.8	
1,600 acres and over — et plus .....	12	--	18	0.1	+ 50.0	26	--	23	--	- 11.5	

TABLE 1. Number and proportion of farms by size of farm, for the provinces, 1951 and 1961 - Concluded  
 TABLEAU 1. Nombre et proportion de fermes selon la grandeur de la ferme, provinces, 1951 et 1961 - fin

Size of farm Grandeur de la ferme	1951		1961		Percentage change Variation procentuelle	1951		1961		Percentage change Variation procentuelle
	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes		Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	
Ontario					British Columbia — Colombie-Britannique					
Total farms — Fermes totales .....	149,920	100.0	121,333	100.0	- 19.1	26,406	100.0	19,934	100.0	- 24.5
Under 10 acres — Moins de 10 acres .....	7,385	4.9	6,172	5.1	- 16.4	6,786	25.7	4,907	24.6	- 27.7
10- 69 acres .....	26,243	17.5	19,181	15.8	- 26.9	11,389	43.1	7,903	39.6	- 30.6
70- 129 " .....	53,459	35.7	39,688	32.7	- 25.8	2,129	8.1	1,758	8.8	- 17.4
130- 179 " .....	24,893	16.6	19,821	16.3	- 20.4	1,939	7.3	1,307	6.6	- 32.6
180- 239 " .....	18,780	12.5	16,603	13.7	- 11.6	545	2.1	476	2.4	- 12.7
240- 399 " .....	14,265	9.5	14,248	11.7	- 0.1	1,661	6.3	1,249	6.3	- 24.8
400- 559 " .....	3,385	2.3	3,699	3.1	+ 9.3	752	2.8	720	3.6	- 4.3
560- 759 " .....	992	0.7	1,209	1.0	+ 21.9	458	1.7	518	2.6	+ 13.1
760-1,119 " .....	368	0.2	500	0.4	+ 35.9	340	1.3	499	2.5	+ 46.8
1,120-1,599 " .....	101	0.1	152	0.1	+ 50.5	179	0.7	266	1.3	+ 48.6
1,600 acres and over — et plus .....	49	--	60	0.1	+ 22.4	228	0.9	331	1.7	+ 45.2
Prairie Provinces — Provinces des Prairies					Manitoba					
Total farms — Fermes totales .....	248,716	100.0	210,442	100.0	- 15.4	52,383	100.0	43,306	100.0	- 17.3
Under 10 acres — Moins de 10 acres .....	3,687	1.5	2,073	1.0	- 43.8	1,518	2.9	762	1.8	- 49.8
10- 69 acres .....	6,704	2.7	4,551	2.2	- 32.1	3,160	6.0	1,909	4.4	- 39.6
70- 239 " .....	59,411	23.9	36,728	17.4	- 38.2	16,328	31.2	10,460	24.1	- 35.9
240- 399 " .....	71,921	28.9	52,924	25.1	- 26.4	16,135	30.8	12,562	29.0	- 22.1
400- 559 " .....	40,824	16.4	37,056	17.6	- 9.2	7,399	14.1	7,628	17.6	+ 3.1
560- 759 " .....	28,587	11.5	29,162	13.9	+ 2.0	4,433	8.5	5,065	11.7	+ 14.3
760-1,119 " .....	21,651	8.7	26,281	12.5	+ 21.4	2,411	4.6	3,284	7.6	+ 36.2
1,120-1,599 " .....	9,536	3.8	12,547	6.0	+ 31.6	728	1.4	1,133	2.6	+ 55.6
1,600 acres and over — et plus .....	6,395	2.6	9,120	4.3	+ 42.6	273	0.5	503	1.2	+ 84.2
Saskatchewan					Alberta					
Total farms — Fermes totales .....	112,018	100.0	93,924	100.0	- 16.2	84,315	100.0	73,212	100.0	- 13.2
Under 10 acres — Moins de 10 acres .....	771	0.7	390	0.4	- 49.4	1,398	1.7	921	1.3	- 34.1
10- 69 acres .....	1,505	1.3	829	0.9	- 44.9	2,039	2.4	1,813	2.5	- 11.1
70- 239 " .....	19,373	17.3	10,860	11.6	- 43.9	23,712	28.1	15,408	21.0	- 35.0
240- 399 " .....	31,224	27.9	20,977	22.3	- 32.8	24,562	29.1	19,385	26.5	- 21.1
400- 559 " .....	21,354	19.1	17,665	18.8	- 17.3	12,071	14.3	11,763	16.1	- 2.6
560- 759 " .....	16,490	14.7	15,676	16.7	- 4.9	7,664	9.1	8,421	11.5	+ 9.9
760-1,119 " .....	12,871	11.5	15,499	16.5	+ 20.4	6,369	7.6	7,498	10.2	+ 17.7
1,120-1,599 " .....	5,499	4.9	7,445	7.9	+ 35.4	3,309	3.9	3,969	5.4	+ 19.9
1,600 acres and over — et plus .....	2,931	2.6	4,583	4.9	+ 56.4	3,191	3.8	4,034	5.5	+ 26.4

TABLE 2. Number and proportion of farms classified by size of farm and economic class of farm, for the provinces, 1961  
 TABLEAU 2. Nombre et proportion de fermes classées selon la grandeur et la catégorie économique de la ferme, provinces, 1961

Size of farm Grandeur de la ferme	Total, all census farms Total, toutes les fermes de recense- ment	Commercial farms — Fermes commerciales								Total, other farms — Total, autres fermes	
		Total, commercial farms — Total, fermes commerciales		Value of products sold — Valeur des produits vendus							
		Number — Nombre		P.c. of all farms — % de toutes les fermes		Number — Nombre		P.c. of all farms — % de toutes les fermes			
		Number — Nombre	—	Number — Nombre	—	Number — Nombre	—	Number — Nombre	—		
Newfoundland — Terre-Neuve .....	1,752	456	26.0	93	5.3	107	6.1	256	14.6	1,296	74.0
Under 10 acres — Moins de 10 acres	865	100	11.5	21	2.4	19	2.2	60	6.9	765	88.5
10- 69 acres .....	677	246	36.3	39	5.8	68	10.0	139	20.5	431	63.7
70- 129 .....	111	56	50.4	13	11.7	13	11.7	30	27.0	55	49.6
130- 179 .....	45	24	53.3	8	17.8	3	6.6	13	28.9	21	46.7
180- 239 .....	28	16	57.1	5	17.9	2	7.1	9	32.1	12	42.9
240- 399 .....	19	10	52.6	6	31.6	—	—	4	21.0	9	17.4
400- 559 .....	4	2	50.0	—	—	1	25.0	1	25.0	2	50.0
560- 759 .....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	100.0
760-1,119 .....	1	1	100.0	—	—	1	100.0	—	—	—	—
1,120-1,599 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1,600 acres and over — et plus .....	1	1	100.0	1	100.0	—	—	—	—	—	—
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard .....	7,335	4,530	61.8	315	4.3	1,596	21.8	2,619	35.7	2,805	38.2
Under 10 acres — Moins de 10 acres	142	24	16.9	5	3.5	7	4.9	12	8.5	118	83.1
10- 69 acres .....	1,414	446	31.5	16	1.1	72	5.1	358	25.3	968	68.5
70- 129 .....	2,845	1,772	62.3	46	1.6	544	19.1	1,182	41.6	1,073	37.7
130- 179 .....	1,398	1,027	73.5	58	4.1	437	31.3	532	38.1	371	26.5
180- 239 .....	863	689	79.8	68	7.9	306	35.4	315	36.5	174	20.2
240- 399 .....	558	465	83.3	84	15.0	194	34.8	187	33.5	93	16.7
400- 559 .....	86	79	91.9	24	27.9	27	31.4	28	32.6	7	8.1
560- 759 .....	17	16	94.1	7	41.2	6	35.3	3	17.6	1	5.9
760-1,119 .....	9	9	100.0	4	44.5	3	33.3	2	22.2	—	—
1,120-1,599 .....	2	2	100.0	2	100.0	—	—	—	—	—	—
1,600 acres and over — et plus .....	2	2	100.0	1	100.0	—	—	—	—	—	—
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	12,518	4,939	39.5	633	5.1	1,461	11.7	2,845	22.7	7,579	60.5
Under 10 acres — Moins de 10 acres	652	125	19.2	33	5.1	37	5.7	55	8.4	527	80.8
10- 69 acres .....	2,440	459	18.8	45	1.8	110	4.5	304	12.5	1,981	81.2
70- 129 .....	3,028	942	31.1	83	2.7	268	8.9	591	19.5	2,086	68.9
130- 179 .....	1,792	735	41.0	71	4.0	206	11.5	458	25.5	1,057	59.0
180- 239 .....	1,747	841	48.1	95	5.4	243	13.9	503	28.8	906	51.9
240- 399 .....	1,781	1,060	59.5	139	7.8	356	20.0	565	31.7	721	40.5
400- 559 .....	634	433	68.3	83	13.1	130	20.5	220	34.7	201	31.7
560- 759 .....	260	202	77.7	41	15.8	65	25.0	96	36.9	58	22.3
760-1,119 .....	112	87	77.7	26	23.2	27	24.1	34	30.4	25	22.3
1,120-1,599 .....	48	37	77.1	8	16.7	16	33.3	13	27.1	11	22.9
1,600 acres and over — et plus .....	24	18	75.0	9	37.5	3	12.5	6	25.0	6	25.0
New Brunswick Nouveau-Brunswick .....	11,786	5,116	43.4	597	5.1	1,525	12.9	2,994	25.4	6,670	56.6
Under 10 acres — Moins de 10 acres	302	54	17.9	12	3.9	21	7.0	21	7.0	248	82.1
10- 69 acres .....	1,556	213	13.7	20	1.3	43	2.8	150	9.6	1,343	86.3
70- 129 .....	3,418	1,010	29.5	50	1.4	246	7.2	714	20.9	2,408	70.5
130- 179 .....	1,740	771	44.3	62	3.6	237	13.6	472	27.1	969	55.7
180- 239 .....	1,930	1,078	55.9	94	4.9	329	17.1	655	33.9	852	44.1
240- 399 .....	1,852	1,225	66.1	164	8.9	402	21.7	659	35.5	627	33.9
400- 559 .....	625	471	75.4	98	15.7	143	22.9	230	36.8	154	24.6
560- 759 .....	214	175	81.8	47	22.0	63	29.4	65	30.4	39	18.2
760-1,119 .....	99	79	79.8	31	31.3	25	25.3	23	23.2	20	20.2
1,120-1,599 .....	32	24	75.0	11	34.4	9	28.1	4	12.5	8	25.0
1,600 acres and over — et plus .....	18	16	88.9	8	44.4	7	38.9	1	5.6	2	11.1
Quebec — Québec .....	95,777	62,497	65.2	3,871	4.0	20,503	21.4	38,123	39.8	33,280	34.8
Under 10 acres — Moins de 10 acres	1,618	555	34.3	154	9.5	141	8.7	260	16.1	1,063	65.7
10- 69 acres .....	12,722	5,365	42.2	363	2.9	1,389	10.9	3,613	28.4	7,357	57.8
70- 129 .....	36,772	22,131	60.2	930	2.5	6,505	17.7	14,696	40.0	14,641	39.8
130- 179 .....	17,686	13,376	75.6	702	4.0	4,645	26.2	8,029	45.4	4,310	24.4
180- 239 .....	14,367	10,604	73.8	668	4.6	3,703	25.8	6,233	43.4	3,763	26.2
240- 399 .....	9,993	8,270	82.8	732	7.4	3,221	32.2	4,317	43.2	1,723	17.2
400- 559 .....	1,940	1,642	84.6	206	10.6	677	34.9	759	39.1	298	15.4
560- 759 .....	477	400	83.9	72	15.1	166	34.8	162	34.0	77	16.1
760-1,119 .....	135	109	80.7	25	18.5	44	32.6	40	29.6	26	19.3
1,120-1,599 .....	44	31	70.5	9	20.5	12	27.3	10	22.7	13	29.5
1,600 acres and over — et plus .....	23	14	60.9	10	43.5	—	—	4	17.4	9	39.1

TABLE 2. Number and proportion of farms classified by size of farm and economic class of farm,  
for the provinces, 1961 - Concluded

TABLEAU 2. Nombre et proportion de fermes classées selon la grandeur et la catégorie économique de la ferme,  
provinces, 1961 - fin

Size of farm Grandeur de la ferme	Total, all census farms Total, toutes les fermes de recense- ment	Commercial farms - Fermes commerciales								Total, other farms Total, autres fermes	
		Total, commercial farms Total, fermes commerciales		Value of products sold - Valeur des produits vendus							
		\$10,000 and over et plus		\$3,750 - 9,999		\$1,200 - 3,749					
		Number - Nombre	P.c. of all farms - % de toutes les fermes	Number - Nombre	P.c. of all farms - % de toutes les fermes	Number - Nombre	P.c. of all farms - % de toutes les fermes	Number - Nombre	P.c. of all farms - % de toutes les fermes	Number - Nombre	P.c. of all farms - % de toutes les fermes
Ontario .....	121,333	90,345	74.5	19,190	15.8	35,343	29.1	35,812	29.6	30,988	25.5
Under 10 acres - Moins de 10 acres ..	6,172	2,161	35.0	520	8.4	539	8.7	1,102	17.9	4,011	65.0
10- 69 acres .....	19,181	10,435	54.4	1,756	9.2	3,107	16.2	5,572	29.0	8,746	45.6
70- 129 .....	39,688	29,783	75.0	4,757	12.0	11,605	29.2	13,421	33.8	9,905	25.0
130- 179 .....	19,821	16,434	82.9	3,482	17.5	7,166	36.1	5,806	29.3	3,387	17.1
180- 239 .....	16,603	14,283	86.0	3,386	20.4	6,298	37.9	4,599	27.7	2,320	14.0
240- 399 .....	14,248	12,343	86.7	3,690	25.9	4,982	35.0	3,671	25.8	1,905	13.3
400- 559 .....	3,699	3,182	86.0	1,027	27.8	1,080	29.2	1,075	29.0	517	14.0
560- 759 .....	1,209	1,074	88.8	353	29.2	347	28.7	374	30.9	135	11.2
760-1,119 .....	500	452	90.4	146	29.2	157	31.4	149	29.8	48	9.6
1,120-1,599 .....	152	143	94.1	63	41.5	49	32.2	31	20.4	9	5.9
1,600 acres and over - et plus .....	60	55	91.7	30	50.0	13	21.7	12	20.0	5	8.3
Manitoba .....	43,306	33,522	77.4	3,225	7.5	14,263	32.9	16,034	37.0	9,784	22.6
Under 10 acres - Moins de 10 acres ..	762	239	31.3	74	9.7	56	7.3	109	14.3	523	68.7
10- 69 acres .....	1,909	489	25.6	79	4.1	105	5.5	305	16.0	1,420	74.4
70- 239 .....	10,460	5,521	52.8	181	1.7	989	9.5	4,351	41.6	4,939	47.2
240- 399 .....	12,562	10,492	83.5	329	2.6	3,982	31.7	6,181	49.2	2,070	16.5
400- 559 .....	7,628	7,093	93.0	465	6.1	3,797	49.8	2,831	37.1	535	7.0
560- 759 .....	5,065	4,883	96.4	598	11.8	2,934	57.9	1,351	26.7	182	3.8
760-1,119 .....	3,284	3,204	97.6	771	23.5	1,751	53.3	682	20.8	80	2.4
1,120-1,599 .....	1,133	1,122	99.0	451	39.8	502	44.3	169	14.9	11	1.0
1,600 acres and over - et plus .....	503	479	95.2	277	55.1	147	29.2	55	10.9	24	4.8
Saskatchewan .....	93,924	82,285	87.6	8,961	9.6	37,517	39.9	35,807	38.1	11,639	12.4
Under 10 acres - Moins de 10 acres ..	390	118	30.3	19	4.9	27	6.9	72	18.5	272	69.7
10- 69 acres .....	829	197	23.8	33	4.0	44	5.3	120	14.5	632	76.2
70- 239 .....	10,860	5,270	48.6	44	0.4	386	3.6	4,840	44.6	5,590	51.4
240- 399 .....	20,977	17,646	84.1	116	0.5	4,049	19.3	13,481	64.3	3,331	15.9
400- 559 .....	17,665	16,818	94.1	294	1.7	7,791	44.1	8,533	48.3	1,047	5.9
560- 759 .....	15,876	15,297	97.6	800	5.1	9,621	61.4	4,876	31.1	379	2.4
760-1,119 .....	15,499	15,342	99.0	2,366	15.3	10,047	64.8	2,929	18.9	157	1.0
1,120-1,599 .....	7,445	7,400	99.4	2,672	35.9	4,013	53.9	715	9.6	45	0.6
1,600 acres and over - et plus .....	4,583	4,397	95.9	2,617	57.1	1,539	33.5	241	5.3	186	4.1
Alberta .....	73,212	58,698	80.2	10,210	14.0	24,183	33.0	24,305	33.2	14,514	19.8
Under 10 acres - Moins de 10 acres ..	921	336	36.5	75	8.1	111	12.1	150	16.3	585	63.5
10- 69 acres .....	1,813	633	34.9	113	6.2	154	8.5	368	20.2	1,180	65.1
70- 239 .....	15,408	8,508	55.2	406	2.6	1,891	12.3	6,211	40.3	6,900	44.8
240- 399 .....	19,385	15,361	79.2	775	4.0	5,661	29.2	8,925	46.0	4,024	20.8
400- 559 .....	11,763	10,684	90.8	992	8.4	5,277	44.9	4,415	37.5	1,079	9.2
560- 759 .....	8,421	8,031	95.4	1,320	15.7	4,377	52.0	2,334	27.7	390	4.6
760-1,119 .....	7,498	7,314	97.5	2,123	28.3	3,881	51.7	1,310	17.5	184	2.5
1,120-1,599 .....	3,969	3,921	98.8	1,797	45.3	1,727	43.5	397	10.0	48	1.2
1,600 acres and over - et plus .....	4,034	3,910	96.9	2,609	64.7	1,104	27.3	197	4.9	124	3.1
British Columbia Colombie-Britannique .....	19,934	10,902	54.7	2,746	13.8	3,674	18.4	4,482	22.5	9,032	45.3
Under 10 acres - Moins de 10 acres ..	4,907	1,708	34.8	386	7.9	417	8.5	905	18.4	3,199	65.2
10- 69 acres .....	7,903	4,558	57.7	1,042	13.2	1,845	23.4	1,671	21.1	3,345	42.3
70- 129 .....	1,758	1,153	65.8	501	28.5	314	17.9	338	19.2	605	34.4
130- 179 .....	1,307	621	47.5	201	15.4	149	11.4	271	20.7	686	52.5
180- 239 .....	476	309	64.9	110	23.1	74	15.5	125	26.3	167	35.1
240- 399 .....	1,249	692	55.4	122	9.8	170	13.6	400	32.0	557	44.6
400- 559 .....	720	511	71.0	69	9.6	177	24.6	265	36.8	209	29.0
560- 759 .....	518	381	73.6	44	8.5	144	27.8	193	37.3	137	26.4
760-1,119 .....	499	408	81.8	58	11.6	170	34.1	180	36.1	91	18.2
1,120-1,599 .....	266	247	92.9	47	17.7	116	43.6	84	31.6	19	7.1
1,600 acres and over - et plus .....	331	314	94.9	166	50.2	98	29.6	50	15.1	17	5.1

TABLE 3. Number and proportion of farms classified by size of farm and capital value, for the provinces, 1961

TABLEAU 3. Nombre et proportion de fermes classées selon la grandeur de la ferme et la valeur en capital, provinces, 1961

Size of farm — Grandeur de la ferme	Total, all census farms — Total, toutes les fermes de recense- ment	Total capital value — Valeur totale des biens							
		Under \$14,950 — Moins de \$14,950		\$14,950 - 24,949		\$24,950 - 49,949		\$49,950 and over — et plus	
		Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes
Newfoundland — Terre-Neuve .....	1,752	1,301	74.3	241	13.8	134	7.6	76	4.3
Under 10 acres — Moins de 10 acres .....	865	774	89.5	65	7.5	19	2.2	7	0.8
10 - 69 acres .....	677	412	60.8	145	21.4	83	12.3	37	5.5
70 - 129 " .....	111	66	59.5	16	14.4	15	13.5	14	12.6
130 - 179 " .....	45	23	51.1	11	24.5	5	11.1	6	13.3
180 - 239 " .....	28	14	50.0	3	10.7	6	21.4	5	17.9
240 - 399 " .....	19	10	52.6	1	5.3	3	15.8	5	26.3
400 - 559 " .....	4	1	25.0	—	—	2	50.0	1	25.0
560 - 759 " .....	1	1	100.0	—	—	—	—	—	—
760 - 1,119 " .....	1	—	—	—	—	1	100.0	—	—
1,120 - 1,599 " .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1,600 acres and over — et plus .....	1	—	—	—	—	—	—	1	100.0
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ....	7,335	5,057	69.0	1,609	21.9	601	8.2	68	0.9
Under 10 acres — Moins de 10 acres .....	142	128	90.2	9	6.3	5	3.5	—	—
10 - 69 acres .....	1,414	1,292	91.4	96	6.8	21	1.5	5	0.3
70 - 129 " .....	2,845	2,194	77.1	564	19.8	84	3.0	3	0.1
130 - 179 " .....	1,398	806	57.7	452	32.3	136	9.7	4	0.3
180 - 239 " .....	863	403	46.7	288	33.4	167	19.3	5	0.6
240 - 399 " .....	558	212	38.0	169	30.3	153	27.4	24	4.3
400 - 559 " .....	86	21	24.4	23	26.7	25	29.1	17	19.8
560 - 759 " .....	17	1	5.9	3	17.6	7	41.2	6	35.3
760 - 1,119 " .....	9	—	—	5	55.6	1	11.1	3	33.3
1,120 - 1,599 " .....	2	—	—	—	—	2	100.0	—	—
1,600 acres and over — et plus .....	1	—	—	—	—	—	—	1	100.0
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	12,518	9,815	78.4	1,625	13.0	872	7.0	206	1.6
Under 10 acres — Moins de 10 acres .....	652	590	90.5	40	6.1	15	2.3	7	1.1
10 - 69 acres .....	2,440	2,261	92.7	115	4.7	51	2.1	13	0.5
70 - 129 " .....	3,028	2,630	86.9	277	9.1	105	3.5	16	0.5
130 - 179 " .....	1,792	1,436	80.1	240	13.4	102	5.7	14	0.8
180 - 239 " .....	1,747	1,304	74.6	287	16.4	139	8.0	17	1.0
240 - 399 " .....	1,781	1,116	62.7	405	22.7	213	12.0	47	2.6
400 - 559 " .....	634	320	50.5	158	24.9	121	19.1	35	5.5
560 - 759 " .....	260	111	42.7	62	23.9	69	26.5	18	6.9
760 - 1,119 " .....	112	34	30.4	24	21.4	36	32.1	18	16.1
1,120 - 1,599 " .....	48	11	22.9	13	27.1	15	31.3	9	18.7
1,600 acres and over — et plus .....	24	2	8.3	4	16.7	6	25.0	12	50.0
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	11,786	8,937	75.8	1,724	14.6	921	7.8	204	1.8
Under 10 acres — Moins de 10 acres .....	302	277	91.7	16	5.3	7	2.3	2	0.7
10 - 69 acres .....	1,556	1,457	93.6	65	4.2	26	1.7	8	0.5
70 - 129 " .....	3,418	3,033	88.7	299	8.8	76	2.2	10	0.3
130 - 179 " .....	1,740	1,387	79.7	254	14.6	94	5.4	5	0.3
180 - 239 " .....	1,930	1,370	71.0	371	19.2	172	8.9	17	0.9
240 - 399 " .....	1,852	1,080	58.3	466	25.2	266	14.4	40	2.1
400 - 559 " .....	625	259	41.4	172	27.5	148	23.7	46	7.4
560 - 759 " .....	214	56	26.2	55	25.7	76	35.5	27	12.6
760 - 1,119 " .....	99	15	15.2	19	19.2	41	41.4	24	24.2
1,120 - 1,599 " .....	32	3	9.4	5	15.6	8	25.0	16	50.0
1,600 acres and over — et plus .....	18	—	—	2	11.1	7	38.9	9	50.0
Quebec — Québec .....	95,777	50,681	52.9	28,940	30.2	14,267	14.9	1,889	2.0
Under 10 acres — Moins de 10 acres .....	1,618	1,277	78.9	209	12.9	98	6.1	34	2.1
10 - 69 acres .....	12,722	9,614	75.6	2,289	18.0	662	5.2	157	1.2
70 - 129 " .....	36,772	22,000	59.8	11,017	30.0	3,522	9.6	233	0.6
130 - 179 " .....	17,686	7,714	43.6	6,410	36.3	3,326	18.8	236	1.3
180 - 239 " .....	14,367	6,453	44.9	4,653	32.4	2,951	20.5	310	2.2
240 - 399 " .....	9,993	3,101	31.0	3,569	35.7	2,780	27.8	543	5.5
400 - 559 " .....	1,940	425	21.9	626	32.3	671	34.6	218	11.2
560 - 759 " .....	477	83	17.4	129	27.0	177	37.1	88	18.5
760 - 1,119 " .....	135	9	6.7	32	23.7	60	44.4	34	25.2
1,120 - 1,599 " .....	44	5	11.4	6	13.6	15	34.1	18	40.9
1,600 acres and over — et plus .....	23	—	—	—	—	5	21.7	18	78.3

TABLE 3. Number and proportion of farms classified by size of farm and capital value, for the provinces, 1961 - Concluded

TABLEAU 3. Nombre et proportion de fermes classées selon la grandeur de la ferme et la valeur en capital, provinces, 1961 - fin

Size of farm Grandeur de la ferme	Total, all census farms - Total, toutes les fermes de recense- ment	Total capital value - Valeur totale des biens							
		Under \$14,950 - Moins de \$14,950		\$14,950-24,949		\$24,950-49,949		\$49,950 and over - et plus	
		Number - Nombre	P.c. of all farms - % de toutes les fermes	Number - Nombre	P.c. of all farms - % de toutes les fermes	Number - Nombre	P.c. of all farms - % de toutes les fermes	Number - Nombre	P.c. of all farms - % de toutes les fermes
Ontario .....	121,333	31,288	25.8	33,479	27.6	39,917	32.9	16,649	13.7
Under 10 acres - Moins de 10 acres .....	6,172	3,537	57.3	1,568	25.4	823	13.3	244	4.0
10- 69 acres .....	19,181	8,626	45.0	5,504	28.7	3,704	19.3	1,347	7.0
70- 129 "	39,688	10,138	25.5	13,616	34.3	12,414	31.3	3,520	8.9
130- 179 "	19,821	3,452	17.4	5,264	26.6	8,289	41.8	2,816	14.2
180- 239 "	16,603	2,368	14.3	3,694	22.2	7,472	45.0	3,069	18.5
240- 399 "	14,248	2,253	15.8	2,687	18.9	5,490	38.5	3,818	26.8
400- 559 "	3,699	684	18.5	771	20.8	1,112	30.1	1,132	30.6
560- 759 "	1,209	168	13.9	267	22.1	379	31.3	395	32.7
760-1,119 "	500	56	11.2	83	16.8	172	34.4	189	37.8
1,120-1,599 "	152	6	3.9	20	13.2	46	30.3	80	52.6
1,600 acres and over - et plus .....	60	-	-	5	8.3	16	26.7	39	65.0
Manitoba .....	43,306	14,566	33.6	10,786	24.9	13,453	31.1	4,501	10.4
Under 10 acres - Moins de 10 acres .....	762	599	78.6	101	13.3	56	7.3	6	0.8
10- 69 acres .....	1,909	1,436	75.2	276	14.5	160	8.4	37	1.9
70- 239 "	10,460	7,115	68.0	2,421	23.2	828	7.9	96	0.9
240- 399 "	12,562	3,856	30.7	4,499	35.8	3,944	31.4	263	2.1
400- 559 "	7,628	1,038	13.6	2,085	27.3	3,773	49.5	732	9.6
560- 759 "	5,065	368	7.3	895	17.7	2,707	53.4	1,095	21.6
760-1,119 "	3,284	135	4.1	410	12.5	1,511	46.0	1,228	37.4
1,120-1,599 "	1,133	18	1.6	73	6.5	364	32.1	678	59.8
1,600 acres and over - et plus .....	503	1	0.2	26	5.2	110	21.9	366	72.7
Saskatchewan .....	93,924	25,072	26.7	22,904	24.4	31,925	34.0	14,023	14.9
Under 10 acres - Moins de 10 acres .....	390	333	85.4	32	8.2	17	4.4	8	2.0
10- 69 acres .....	829	735	88.7	55	6.6	25	3.0	14	1.7
70- 239 "	10,860	9,591	88.3	1,117	10.3	135	1.2	17	0.2
240- 399 "	20,977	9,342	44.5	8,357	39.9	3,207	15.3	71	0.3
400- 559 "	17,665	3,281	18.6	6,820	38.6	7,100	40.2	464	2.8
560- 759 "	15,676	1,240	7.9	3,946	25.2	8,770	55.9	1,720	11.0
760-1,119 "	15,499	469	3.0	2,106	13.6	8,670	55.9	4,254	27.5
1,120-1,599 "	7,445	58	0.8	384	5.2	3,121	41.9	3,882	52.1
1,600 acres and over - et plus .....	4,583	23	0.5	87	1.9	880	19.2	3,593	78.4
Alberta .....	73,212	19,520	26.7	16,308	22.3	22,078	30.1	15,306	20.9
Under 10 acres - Moins de 10 acres .....	921	699	75.9	131	14.2	66	7.2	25	2.7
10- 69 acres .....	1,813	1,234	68.1	328	18.1	180	9.9	71	3.9
70- 239 "	15,408	9,461	61.4	3,836	24.9	1,798	11.7	313	2.0
240- 399 "	19,385	5,846	30.2	6,469	33.4	6,134	31.6	936	4.8
400- 559 "	11,763	1,515	12.9	3,078	26.2	5,495	46.7	1,675	14.2
560- 759 "	8,421	545	6.5	1,496	17.8	3,823	45.4	2,557	30.3
760-1,119 "	7,498	186	2.5	720	9.6	2,899	38.7	3,693	49.2
1,120-1,599 "	3,969	27	0.7	169	4.3	1,088	27.4	2,685	67.6
1,600 acres and over - et plus .....	4,034	7	0.2	81	2.0	595	14.7	3,351	83.1
British Columbia - Colombie-Britannique .....	19,934	6,390	32.1	5,119	25.7	5,251	26.3	3,174	15.9
Under 10 acres - Moins de 10 acres .....	4,907	2,607	53.1	1,541	31.4	649	13.2	110	2.3
10- 69 acres .....	7,903	2,118	26.8	2,190	27.7	2,651	33.5	944	12.0
70- 129 "	1,758	362	20.6	278	15.8	455	25.9	663	37.7
130- 179 "	1,307	558	42.7	268	20.5	227	17.4	254	19.4
180- 239 "	476	94	19.8	103	21.6	138	29.0	141	29.6
240- 399 "	1,249	419	33.5	316	25.3	336	26.9	178	14.3
400- 559 "	720	142	19.7	186	25.9	250	34.7	142	19.7
560- 759 "	518	56	10.8	133	25.7	219	42.3	110	21.2
760-1,119 "	499	30	6.0	79	15.8	208	41.7	182	36.5
1,120-1,599 "	266	3	1.1	18	6.8	87	32.7	158	59.4
1,600 acres and over - et plus .....	331	1	0.3	7	2.1	31	9.4	292	88.2

TABLE 4. Number and proportion of farms classified by size of farm and tenure of operator, for the provinces, 1961

TABLEAU 4. Nombre et proportion de fermes classées selon la grandeur de la ferme et le mode d'occupation de l'exploitant, provinces, 1961

Size of farm — Grandeur de la ferme	Total, all census farms — Total, toutes les fermes de recense- ment	Farms operated by — Fermes exploitées par							
		Owner — Propriétaire		Tenant — Locataire		Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire		Manager — Gérant	
		Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes
Newfoundland — Terre-Neuve .....	1,752	1,556	88.8	29	1.7	149	8.5	18	1.0
Under 10 acres — Moins de 10 acres ....	865	812	93.9	7	0.8	44	5.1	2	0.2
10- 69 acres .....	677	573	84.6	16	2.4	78	11.5	10	1.5
70- 129 "	111	93	83.8	4	3.6	12	10.8	2	1.8
130- 179 "	45	38	84.5	1	2.2	6	13.3	—	—
180- 239 "	28	23	82.1	—	—	5	17.9	—	—
240- 399 "	19	13	68.4	1	5.3	3	15.8	2	10.5
400- 559 "	7	4	57.1	—	—	1	14.3	2	28.6
560- 759 "	—	—	—	—	—	—	—	—	—
760-1,119 "	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1,120-1,599 "	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1,600 acres and over — et plus .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard .....	7,335	6,276	85.5	64	0.9	945	12.9	50	0.7
Under 10 acres — Moins de 10 acres ....	142	124	87.3	10	7.1	6	4.2	2	1.4
10- 69 acres .....	1,414	1,292	91.4	25	1.8	90	6.3	7	0.5
70- 129 "	2,845	2,525	88.8	21	0.7	283	9.9	16	0.6
130- 179 "	1,398	1,142	81.7	5	0.3	239	17.1	12	0.9
180- 239 "	863	698	80.9	2	0.2	159	18.4	4	0.5
240- 399 "	558	419	75.1	1	0.2	132	23.6	6	1.1
400- 559 "	86	55	64.0	—	—	29	33.7	2	2.3
560- 759 "	17	12	70.6	—	—	4	23.5	1	5.9
760-1,119 "	12	9	75.0	—	—	3	25.0	—	—
1,120-1,599 "	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1,600 acres and over — et plus .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	12,518	11,223	89.6	85	0.7	1,124	9.0	86	0.7
Under 10 acres — Moins de 10 acres ....	652	608	93.3	17	2.6	21	3.2	6	0.9
10- 69 acres .....	2,440	2,243	91.9	26	1.1	156	6.4	15	0.6
70- 129 "	3,028	2,824	93.3	11	0.4	179	5.9	14	0.4
130- 179 "	1,792	1,577	88.0	15	0.8	193	10.8	7	0.4
180- 239 "	1,747	1,566	89.6	3	0.2	167	9.6	11	0.6
240- 399 "	1,781	1,524	85.6	7	0.4	235	13.2	15	0.8
400- 559 "	634	537	84.7	3	0.5	91	14.3	3	0.5
560- 759 "	260	206	79.2	2	0.8	45	17.3	7	2.7
760-1,119 "	112	85	75.9	1	0.9	24	21.4	2	1.8
1,120-1,599 "	48	39	81.2	—	—	6	12.5	3	6.3
1,600 acres and over — et plus .....	24	14	58.3	—	—	7	29.2	3	12.5
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	11,786	10,465	88.8	115	1.0	1,133	9.6	73	0.6
Under 10 acres — Moins de 10 acres ....	302	285	94.4	8	2.6	7	2.3	2	0.7
10- 69 acres .....	1,556	1,442	92.7	33	2.1	74	4.8	7	0.4
70- 129 "	3,418	3,190	93.3	25	0.7	191	5.6	12	0.4
130- 179 "	1,740	1,546	88.9	14	0.8	176	10.1	4	0.2
180- 239 "	1,930	1,688	87.4	17	0.9	218	11.3	7	0.4
240- 399 "	1,852	1,551	88.8	12	0.6	277	15.0	12	0.6
400- 559 "	625	507	81.1	5	0.8	101	16.2	12	1.9
560- 759 "	214	180	74.7	1	0.5	49	22.9	4	1.9
760-1,119 "	99	84	64.6	—	—	27	27.3	8	8.1
1,120-1,599 "	32	20	62.5	—	—	9	28.1	3	9.4
1,600 acres and over — et plus .....	18	12	66.7	—	—	4	22.2	2	11.1
Quebec — Québec .....	95,777	87,669	91.5	1,253	1.3	6,506	6.8	349	0.4
Under 10 acres — Moins de 10 acres ....	1,618	1,455	89.9	114	7.1	29	1.8	20	1.2
10- 69 acres .....	12,722	11,944	93.9	318	2.5	411	3.2	49	0.4
70- 129 "	36,772	34,918	95.0	437	1.2	1,362	3.7	55	0.1
130- 179 "	17,886	16,125	91.2	158	0.9	1,372	7.7	31	0.2
180- 239 "	14,367	12,791	89.0	105	0.8	1,438	10.0	33	0.2
240- 399 "	9,993	8,383	83.9	96	1.0	1,444	14.4	70	0.7
400- 559 "	1,940	1,545	79.6	19	1.0	340	17.5	36	1.9
560- 759 "	477	373	78.2	4	0.8	80	16.8	20	4.2
760-1,119 "	135	100	74.1	1	0.7	23	17.0	11	8.2
1,120-1,599 "	44	25	58.8	1	2.3	7	15.9	11	25.0
1,600 acres and over — et plus .....	23	10	43.5	—	—	—	—	13	58.5

TABLE 4. Number and proportion of farms classified by size of farm and tenure of operator, for the provinces, 1961 - Concluded

TABLEAU 4. Nombre et proportion de fermes classées selon la grandeur de la ferme et le mode d'occupation de l'exploitant, provinces, 1961 - fin

Size of farm Grandeur de la ferme	Total, all census farms - Total, toutes les fermes de recense- ment	Farms operated by - Fermes exploitées par							
		Owner - Propriétaire		Tenant - Locataire		Part owner, part tenant - Mi-propriétaire, mi-locataire		Manager - Gérant	
		Number - Nombre	P.c. of all farms - % de toutes les fermes	Number - Nombre	P.c. of all farms - % de toutes les fermes	Number - Nombre	P.c. of all farms - % de toutes les fermes	Number - Nombre	P.c. of all farms - % de toutes les fermes
Ontario .....	121,333	97,157	80.1	5,610	4.6	17,894	14.7	672	0.6
Under 10 acres - Moins de 10 acres ....	6,172	5,599	90.7	357	5.8	197	3.2	19	0.3
10- 69 acres .....	19,181	16,726	87.2	1,140	5.9	1,244	6.5	71	0.4
70- 129 " .....	39,688	34,566	87.1	2,218	5.6	2,707	6.8	197	0.5
130- 179 " .....	19,821	15,346	77.4	875	4.4	3,495	17.7	105	0.5
180- 239 " .....	16,603	12,254	73.8	587	3.5	3,682	22.2	80	0.5
240- 399 " .....	14,248	9,289	65.2	356	2.5	4,503	31.6	100	0.7
400- 559 " .....	3,699	2,298	62.1	53	1.4	1,307	35.4	41	1.1
560- 759 " .....	1,209	684	56.6	15	1.2	487	40.3	23	1.9
760-1,119 " .....	500	291	58.2	5	1.0	186	37.2	18	3.6
1,120-1,599 " .....	152	79	52.0	-	-	65	42.8	8	5.2
1,600 acres and over - et plus .....	60	25	41.7	4	6.7	21	35.0	10	16.6
Manitoba .....	43,306	28,100	64.9	3,459	8.0	11,581	26.7	166	0.4
Under 10 acres - Moins de 10 acres ....	762	642	84.3	94	12.3	16	2.1	10	1.3
10- 69 acres .....	1,909	1,628	85.3	122	6.4	143	7.5	16	0.8
70- 239 " .....	10,460	8,820	84.3	736	7.0	887	8.5	17	0.2
240- 399 " .....	12,562	8,956	71.3	1,111	8.8	2,484	19.8	11	0.1
400- 559 " .....	7,628	4,157	54.5	652	8.6	2,801	36.7	18	0.2
560- 759 " .....	5,065	2,333	46.1	453	8.9	2,266	44.7	13	0.3
760-1,119 " .....	3,284	1,152	35.1	220	6.7	1,899	57.8	13	0.4
1,120-1,599 " .....	1,133	304	26.8	49	4.3	777	68.6	3	0.3
1,600 acres and over - et plus .....	503	108	21.5	22	4.4	308	61.2	65	12.9
Saskatchewan.....	93,924	48,374	51.5	9,521	10.1	35,687	38.0	342	0.4
Under 10 acres - Moins de 10 acres ....	390	291	74.6	91	23.3	7	1.8	1	0.3
10- 69 acres .....	829	701	84.5	90	10.9	27	3.3	11	1.3
70- 239 " .....	10,860	9,120	84.0	1,384	12.7	339	3.1	17	0.2
240- 399 " .....	20,977	14,481	69.0	2,806	13.4	3,660	17.5	30	0.1
400- 559 " .....	17,665	9,302	52.7	1,846	10.4	6,495	36.8	22	0.1
560- 759 " .....	15,876	7,053	45.0	1,571	10.0	7,028	44.8	24	0.2
760-1,119 " .....	15,499	5,037	32.5	1,150	7.4	9,296	60.0	16	0.1
1,120-1,599 " .....	7,445	1,782	23.9	407	5.5	5,232	70.3	24	0.3
1,600 acres and over - et plus .....	4,583	607	13.3	176	3.8	3,603	78.6	197	4.3
Alberta .....	73,212	43,295	59.1	6,723	9.2	22,724	31.0	470	0.7
Under 10 acres - Moins de 10 acres ....	921	751	81.5	150	16.3	13	1.4	7	0.8
10- 69 acres .....	1,813	1,468	81.0	241	13.3	69	3.8	35	1.9
70- 239 " .....	15,408	13,103	85.0	1,645	10.7	614	4.0	46	0.3
240- 399 " .....	19,385	13,602	70.2	2,058	10.6	3,680	19.0	45	0.2
400- 559 " .....	11,763	6,330	53.8	886	7.5	4,516	38.4	31	0.3
560- 759 " .....	8,421	3,752	44.6	735	8.7	3,913	46.5	21	0.2
760-1,119 " .....	7,498	2,605	34.8	527	7.0	4,335	57.8	31	0.4
1,120-1,599 " .....	3,969	1,051	26.5	277	7.0	2,608	65.7	33	0.8
1,600 acres and over - et plus .....	4,034	633	15.7	204	5.0	2,976	73.8	221	5.5
British Columbia Colombie-Britannique .....	19,934	16,304	81.8	832	4.2	2,633	13.2	165	0.8
Under 10 acres - Moins de 10 acres ....	4,907	4,638	94.5	154	3.1	102	2.1	13	0.3
10- 69 acres .....	7,903	6,766	85.6	372	4.7	719	9.1	46	0.6
70- 239 " .....	1,758	1,289	73.3	123	7.0	332	18.9	14	0.8
240- 399 " .....	1,307	1,120	85.7	38	2.9	133	10.2	16	1.2
400- 559 " .....	476	328	68.5	26	5.5	110	23.1	14	2.9
560- 759 " .....	1,249	966	77.3	43	3.5	224	17.9	16	1.3
760-1,119 " .....	720	483	67.1	28	3.9	199	27.6	10	1.4
1,120-1,599 " .....	518	306	59.1	13	2.5	191	36.9	8	1.5
1,600 acres and over - et plus .....	499	225	45.1	18	3.6	252	50.5	4	0.8

TABLE 5. Number and proportion of farms classified by tenure of operator and economic class of farm, for the provinces, 1961

TABLEAU 5. Nombre et proportion de fermes classées selon le mode d'occupation de l'exploitant et la catégorie économique de la ferme, provinces, 1961

Tenure Mode d'occupation	Total, all census farms — Total, toutes les fermes de recense- ment	Commercial farms — Fermes commerciales								Total, other farms — Total, autres fermes	
		Total, commercial farms — Total, fermes commerciales		Value of products sold — Valeur des produits vendus							
		Number — Nombre		P.c. of all farms — % de toutes les fermes		Number — Nombre		P.c. of all farms — % de toutes les fermes		Number — Nombre	
		Number — Nombre	—	Number — Nombre	—	Number — Nombre	—	Number — Nombre	—	Number — Nombre	—
Newfoundland — Terre-Neuve .....	1,752	456	26.0	93	5.3	107	6.1	256	14.6	1,296	74.0
Owner — Propriétaire .....	1,556	345	22.2	62	4.0	82	5.3	201	12.9	1,211	77.8
Tenant — Locataire .....	29	8	27.6	—	—	3	10.4	5	17.2	21	72.4
Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire .....	149	96	64.4	27	18.1	21	14.1	48	32.2	53	35.6
Manager — Gérant .....	18	7	38.9	4	22.2	1	5.6	2	11.1	11	61.1
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard .....	7,335	4,530	61.8	315	4.3	1,596	21.8	2,619	35.7	2,805	38.2
Owner — Propriétaire .....	6,276	3,674	58.5	210	3.3	1,212	19.3	2,252	35.9	2,602	41.5
Tenant — Locataire .....	64	29	45.3	2	3.1	9	14.1	18	28.1	35	54.7
Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire .....	945	804	85.1	100	10.6	367	38.8	337	35.7	141	14.9
Manager — Gérant .....	50	23	46.0	3	6.0	8	16.0	12	24.0	27	54.0
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	12,518	4,939	39.5	633	5.1	1,461	11.7	2,845	22.7	7,579	60.5
Owner — Propriétaire .....	11,223	4,029	35.9	403	3.6	1,128	10.0	2,498	22.3	7,194	64.1
Tenant — Locataire .....	85	33	38.8	3	3.5	12	14.1	18	21.2	52	61.2
Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire .....	1,124	840	74.7	216	19.2	311	27.7	313	27.8	284	25.3
Manager — Gérant .....	86	37	43.0	11	12.8	10	11.6	16	18.6	49	57.0
New Brunswick Nouveau-Brunswick .....	11,786	5,116	43.4	597	5.1	1,525	12.9	2,994	25.4	6,670	56.6
Owner — Propriétaire .....	10,465	4,129	39.5	377	3.6	1,150	11.0	2,602	24.9	6,336	60.5
Tenant — Locataire .....	115	60	52.2	7	6.1	24	20.9	29	25.2	55	47.8
Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire .....	1,133	899	79.3	202	17.8	344	30.4	353	31.1	234	20.7
Manager — Gérant .....	73	28	38.4	11	15.1	7	9.6	10	13.7	45	61.6
Quebec — Québec .....	95,777	62,497	65.3	3,871	4.1	20,503	21.4	38,123	39.8	33,280	34.7
Owner — Propriétaire .....	87,669	56,049	63.9	3,005	3.4	17,747	20.2	35,297	40.3	31,620	36.1
Tenant — Locataire .....	1,253	683	54.5	69	5.5	230	18.4	384	30.6	570	45.5
Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire .....	6,506	5,642	86.7	739	11.3	2,491	38.3	2,412	37.1	864	13.3
Manager — Gérant .....	349	123	35.2	58	16.6	35	10.0	30	8.6	226	64.8
Ontario .....	121,333	90,345	74.5	19,190	15.8	35,343	29.2	35,812	29.5	30,988	25.5
Owner — Propriétaire .....	97,157	69,183	71.2	12,548	12.9	26,530	27.3	30,105	31.0	27,974	28.8
Tenant — Locataire .....	5,610	4,100	73.1	1,383	24.7	1,321	23.5	1,396	24.9	1,510	26.9
Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire .....	17,894	16,562	92.6	4,947	27.7	7,378	41.2	4,237	23.7	1,332	7.4
Manager — Gérant .....	672	500	74.4	312	46.4	114	17.0	74	11.0	172	25.6
Manitoba .....	43,306	33,522	77.4	3,225	7.5	14,263	32.9	16,034	37.0	9,784	22.6
Owner — Propriétaire .....	28,100	20,217	71.9	1,578	5.6	8,017	28.5	10,622	37.8	7,883	28.1
Tenant — Locataire .....	3,459	2,723	78.7	158	4.5	1,272	36.8	1,293	37.4	736	21.3
Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire .....	11,581	10,466	90.4	1,411	12.2	4,947	42.7	4,108	35.5	1,115	9.6
Manager — Gérant .....	166	116	69.9	78	47.0	27	16.3	11	6.6	50	30.1
Saskatchewan .....	93,924	82,285	87.6	8,961	9.5	37,517	40.0	35,807	38.1	11,639	12.4
Owner — Propriétaire .....	48,374	40,414	83.5	3,127	6.4	17,160	35.5	20,127	41.6	7,960	16.5
Tenant — Locataire .....	9,521	7,690	80.8	388	4.1	2,941	30.9	4,361	45.8	1,831	19.2
Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire .....	35,687	34,034	95.4	5,383	15.1	17,359	48.7	11,292	31.6	1,653	4.6
Manager — Gérant .....	342	147	43.0	63	18.4	57	16.7	27	7.9	195	57.0
Alberta .....	73,212	58,698	80.2	10,210	14.0	24,183	33.0	24,305	33.2	14,514	19.8
Owner — Propriétaire .....	43,295	32,589	75.3	4,123	9.5	12,793	29.6	15,673	36.2	10,706	24.7
Tenant — Locataire .....	6,723	4,662	69.3	693	10.3	1,852	27.5	2,117	31.5	2,061	30.7
Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire .....	22,724	21,150	93.1	5,193	22.9	9,475	41.7	6,482	28.5	1,574	6.9
Manager — Gérant .....	470	297	63.2	201	42.8	63	13.4	33	7.0	173	36.8
British Columbia Colombie-Britannique .....	19,934	10,902	54.7	2,746	13.8	3,674	18.4	4,482	22.5	9,032	45.3
Owner — Propriétaire .....	16,304	8,125	49.8	1,775	10.9	2,726	16.7	3,624	22.2	8,179	50.2
Tenant — Locataire .....	832	536	64.4	198	23.8	178	21.4	160	19.2	296	35.6
Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire .....	2,633	2,138	81.2	713	27.1	748	28.4	677	25.7	495	18.8
Manager — Gérant .....	165	103	62.4	60	36.4	22	13.3	21	12.7	62	37.6

TABLE 6. Number and proportion of farms classified by tenure of operator and capital value, for the provinces, 1961

TABLEAU 6. Nombre et proportion de fermes classées selon le mode d'occupation de l'exploitant et la valeur en capital, provinces, 1961

Tenure Mode d'occupation	Total, all census farms — Total, toutes les fermes de recense- ment	Total capital value — Valeur totale des biens							
		Under \$14,950 — Moins de \$14,950		\$14,950 - 24,949		\$24,950 - 49,949		\$49,950 and over — et plus	
		Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes
Newfoundland — Terre-Neuve .....	1,752	1,301	74.3	241	13.8	134	7.6	76	4.3
Owner — Propriétaire .....	1,556	1,189	76.4	209	13.4	111	7.2	47	3.0
Tenant — Locataire .....	29	24	82.8	4	13.8	—	—	1	3.4
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	149	80	53.7	28	18.8	21	14.1	20	13.4
Manager — Gérant .....	18	8	44.5	—	—	2	11.1	8	44.4
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard .....	7,335	5,057	69.0	1,609	21.9	601	8.2	68	0.9
Owner — Propriétaire .....	6,276	4,525	72.1	1,277	20.4	441	7.0	33	0.5
Tenant — Locataire .....	64	52	81.2	9	14.1	3	4.7	—	—
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	945	454	48.0	310	32.8	151	16.0	30	3.2
Manager — Gérant .....	50	26	52.0	13	26.0	6	12.0	5	10.0
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	12,518	9,815	78.4	1,625	13.0	872	7.0	206	1.6
Owner — Propriétaire .....	11,223	9,162	81.6	1,326	11.8	614	5.5	121	1.1
Tenant — Locataire .....	85	69	81.2	11	12.9	5	5.9	—	—
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	1,124	545	48.5	276	24.6	232	20.6	71	6.3
Manager — Gérant .....	86	39	45.3	12	14.0	21	24.4	14	16.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	11,786	8,937	75.8	1,724	14.6	921	7.8	204	1.8
Owner — Propriétaire .....	10,465	8,288	79.2	1,388	13.3	675	6.4	114	1.1
Tenant — Locataire .....	115	90	78.3	18	15.6	6	5.2	1	0.9
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	1,133	538	47.5	310	27.4	220	19.4	65	5.7
Manager — Gérant .....	73	21	28.8	8	10.9	20	27.4	24	32.9
Quebec — Québec .....	95,777	50,681	52.9	28,940	30.2	14,267	14.9	1,889	2.0
Owner — Propriétaire .....	87,669	48,189	55.0	26,480	30.2	11,819	13.5	1,181	1.3
Tenant — Locataire .....	1,253	693	55.3	307	24.5	200	16.0	53	4.2
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	6,506	1,741	26.8	2,109	32.4	2,172	33.4	484	7.4
Manager — Gérant .....	349	58	16.6	44	12.6	76	21.8	171	49.0
Ontario .....	121,333	31,288	25.8	33,479	27.6	39,917	32.9	16,649	13.7
Owner — Propriétaire .....	97,157	27,943	28.8	28,535	29.4	30,551	31.4	10,128	10.4
Tenant — Locataire .....	5,610	1,561	27.8	1,206	21.5	1,551	27.7	1,292	23.0
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	17,894	1,728	9.7	3,668	20.5	7,685	42.9	4,813	26.9
Manager — Gérant .....	672	56	8.3	70	10.4	130	19.4	416	61.9
Manitoba .....	43,306	14,566	33.6	10,786	24.9	13,453	31.1	4,501	10.4
Owner — Propriétaire .....	28,100	11,255	40.1	7,139	25.4	7,675	27.3	2,031	7.2
Tenant — Locataire .....	3,459	1,182	34.2	869	25.1	1,156	33.4	252	7.3
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	11,581	2,113	18.3	2,756	23.8	4,588	39.6	2,124	18.3
Manager — Gérant .....	166	16	9.6	22	13.3	34	20.5	94	56.6
Saskatchewan .....	93,924	25,072	26.7	22,904	24.4	31,925	34.0	14,023	14.9
Owner — Propriétaire .....	48,374	16,536	34.2	12,499	25.8	14,532	30.1	4,807	9.9
Tenant — Locataire .....	9,521	3,860	40.5	2,535	26.6	2,434	25.6	692	7.3
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	35,687	4,632	13.0	7,833	22.0	14,896	41.7	8,326	23.3
Manager — Gérant .....	342	44	12.9	37	10.8	63	18.4	198	57.9
Alberta .....	73,212	19,520	26.7	16,308	22.3	22,078	30.1	15,306	20.9
Owner — Propriétaire .....	43,295	14,361	33.2	10,583	24.4	12,206	28.2	6,145	14.2
Tenant — Locataire .....	6,723	2,600	38.7	1,386	20.6	1,683	25.0	1,054	15.7
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	22,724	2,512	11.0	4,307	19.0	8,109	35.7	7,796	34.3
Manager — Gérant .....	470	47	10.0	32	6.8	80	17.0	311	66.2
British Columbia — Colombie-Britannique .....	19,934	6,390	32.1	5,119	25.7	5,251	26.3	3,174	15.9
Owner — Propriétaire .....	16,304	5,807	35.6	4,497	27.6	4,121	25.3	1,879	11.5
Tenant — Locataire .....	832	245	29.5	160	19.2	225	27.0	202	24.3
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	2,633	325	12.3	443	16.8	876	33.3	989	37.6
Manager — Gérant .....	165	13	7.9	19	11.5	29	17.6	104	63.0

TABLE 7. Number and proportion of farms classified by capital value and economic class of farm, for the provinces, 1961

TABLEAU 7. Nombre et proportion de fermes classées selon la valeur en capital et la catégorie économique de la ferme, provinces, 1961

Capital value — Valeur en capital	Total, all census farms — Total, toutes les fermes de recense- ment	Commercial farms — Fermes commerciales								Total, other farms — Total, autres fermes	
		Total, commercial farms — Total, fermes commerciales		Value of products sold — Valeur des produits vendus							
				\$10,000 and over — et plus		\$3,750 - 9,999		\$1,200 - 3,749			
		Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes	Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes		
Newfoundland — Terre-Neuve .....	1,752	456	26.0	93	5.3	107	6.1	256	14.6	1,296	74.0
Under \$14,950 — Moins de \$14,950 ...	1,301	204	15.7	7	0.5	37	2.9	160	12.3	1,097	84.3
\$14,950-\$24,949 .....	241	107	44.4	12	5.0	33	13.7	62	25.7	134	55.6
24,950- 49,949 .....	134	82	61.2	36	26.9	26	19.4	20	14.9	52	38.8
49,950 and over — et plus .....	76	63	82.9	38	50.0	11	14.5	14	18.4	13	17.1
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard .....	7,335	4,530	61.8	315	4.3	1,596	21.8	2,619	35.7	2,805	38.2
Under \$14,950 — Moins de \$14,950 ...	5,057	2,395	47.4	20	0.4	415	8.2	1,960	38.8	2,662	52.6
\$14,950-\$24,949 .....	1,609	1,489	92.5	80	5.0	827	51.4	582	36.1	120	7.5
24,950- 49,949 .....	601	585	97.3	166	27.6	344	57.2	75	12.5	16	2.7
49,950 and over — et plus .....	68	61	89.7	49	72.1	10	14.7	2	2.9	7	10.3
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	12,518	4,939	39.5	633	5.1	1,461	11.7	2,843	22.7	7,579	60.5
Under \$14,950 — Moins de \$14,950 ...	9,815	2,652	27.0	55	0.6	472	4.8	2,125	21.6	7,163	73.0
\$14,950-\$24,949 .....	1,625	1,312	80.7	135	8.3	621	38.2	556	34.2	313	19.3
24,950- 49,949 .....	872	788	90.4	299	34.3	341	39.1	148	17.0	84	9.6
49,950 and over — et plus .....	206	187	90.8	144	69.9	27	13.1	16	7.8	19	9.2
New Brunswick Nouveau-Brunswick .....	11,786	5,116	43.4	597	5.1	1,525	12.9	2,994	25.4	6,670	56.6
Under \$14,950 — Moins de \$14,950 ...	8,937	2,753	30.8	43	0.5	480	5.3	2,230	25.0	6,184	69.2
\$14,950-\$24,949 .....	1,724	1,375	79.8	133	7.7	648	37.6	594	34.5	349	20.2
24,950- 49,949 .....	921	808	87.7	276	30.0	371	40.3	161	17.4	113	12.3
49,950 and over — et plus .....	204	180	88.2	145	71.1	26	12.7	9	4.4	24	11.8
Quebec — Québec .....	95,777	62,497	65.3	3,871	4.1	20,503	21.4	38,123	39.8	33,280	34.7
Under \$14,950 — Moins de \$14,950 ...	50,681	22,501	44.4	227	0.5	2,789	5.5	19,485	38.4	28,180	55.6
\$14,950-\$24,949 .....	28,940	24,973	86.3	768	2.7	9,363	32.3	14,842	51.3	3,987	13.7
24,950- 49,949 .....	14,267	13,353	93.6	2,002	14.0	7,782	54.6	3,569	25.0	914	6.4
49,950 and over — et plus .....	1,889	1,670	88.4	874	46.3	569	30.1	227	12.0	219	11.6
Ontario .....	121,333	90,345	74.5	19,190	15.8	35,343	29.2	35,812	29.5	30,988	25.5
Under \$14,950 — Moins de \$14,950 ...	31,288	11,879	38.0	196	0.7	1,600	5.1	10,083	32.2	19,409	62.0
\$14,950-\$24,949 .....	33,479	25,756	76.9	899	2.7	9,386	28.0	15,471	46.2	7,723	23.1
24,950- 49,949 .....	39,917	36,782	92.1	7,282	18.2	20,474	51.3	9,026	22.6	3,135	7.9
49,950 and over — et plus .....	16,649	15,928	95.7	10,813	65.0	3,883	23.3	1,232	7.4	721	4.3
Manitoba .....	43,306	33,522	77.4	3,225	7.5	14,263	32.9	16,034	37.0	9,784	22.6
Under \$14,950 — Moins de \$14,950 ...	14,566	6,480	44.5	41	0.3	492	3.4	5,947	40.8	8,086	55.5
\$14,950-\$24,949 .....	10,786	9,508	88.2	126	1.2	2,983	27.7	6,399	59.3	1,278	11.8
24,950- 49,949 .....	13,453	13,095	97.3	930	6.9	8,702	64.7	3,463	25.7	358	2.7
49,950 and over — et plus .....	4,501	4,439	98.6	2,128	47.3	2,086	48.3	225	5.0	62	1.4
Saskatchewan .....	93,924	62,285	87.6	8,961	8.5	37,517	40.0	35,807	38.1	11,639	12.4
Under \$14,950 — Moins de \$14,950 ...	25,072	15,092	60.2	39	0.2	1,479	5.9	13,574	54.1	9,980	39.8
\$14,950-\$24,949 .....	22,904	21,671	94.6	137	0.6	7,173	31.3	14,361	62.7	1,233	5.4
24,950- 49,949 .....	31,925	31,660	99.2	1,990	6.2	22,287	69.8	7,403	23.2	265	0.8
49,950 and over — et plus .....	14,023	13,862	98.9	6,795	48.5	6,598	47.1	469	3.3	161	1.1
Alberta .....	73,212	58,698	80.2	10,210	14.0	24,183	33.0	24,305	33.2	14,514	19.8
Under \$14,950 — Moins de \$14,950 ...	19,520	8,396	43.0	56	0.3	797	4.1	7,543	38.6	11,124	57.0
\$14,950-\$24,949 .....	16,308	13,948	85.5	152	0.9	4,004	24.6	9,792	60.0	2,360	14.5
24,950- 49,949 .....	22,078	21,285	96.4	1,601	7.2	13,462	61.0	6,222	28.2	793	3.6
49,950 and over — et plus .....	15,306	15,069	98.5	8,401	54.9	5,920	38.7	748	4.9	237	1.5
British Columbia Colombie-Britannique .....	19,934	10,902	54.7	2,746	13.8	3,674	18.4	4,482	22.5	9,032	45.3
Under \$14,950 — Moins de \$14,950 ...	6,390	1,360	21.3	52	0.8	248	3.9	1,060	16.6	5,030	78.7
\$14,950-\$24,949 .....	5,119	2,567	50.1	190	3.7	754	14.7	1,623	31.7	2,552	49.9
24,950- 49,949 .....	5,251	4,063	77.4	809	15.4	1,807	34.4	1,447	27.6	1,188	22.6
49,950 and over — et plus .....	3,174	2,912	91.7	1,695	53.4	865	27.2	352	11.1	262	8.3

TABLE 8. Number and proportion of non-resident farms by size of farm, for the provinces, 1961  
 TABLEAU 8. Nombre et proportion de fermes inhabitées selon la grandeur de la ferme, provinces, 1961

Size of farm Grandeur de la ferme	Total, all census farms Total, toutes les fermes de recensement	Non-resident farms Fermes inhabitées		Total, all census farms Total, toutes les fermes de recensement	Non-resident farms Fermes inhabitées		Total, all census farms Total, toutes les fermes de recensement	Non-resident farms Fermes inhabitées		Total, all census farms Total, toutes les fermes de recensement	Non-resident farms Fermes inhabitées						
		Number	P.c. of all farms % de toutes les fermes		Number	P.c. of all farms % de toutes les fermes		Number	P.c. of all farms % de toutes les fermes		Number	P.c. of all farms % de toutes les fermes					
			Newfoundland Terre-Neuve			Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard			Nova Scotia Nouvelle-Écosse			New Brunswick Nouveau-Brunswick					
												Quebec Québec					
Total farms — Fermes totales	1,752	102	5.8	7,335	208	2.8	12,518	254	2.0	11,786	192	1.6	95,777	1,942	2.0		
Under 10 acres — Moins de 10 acres .....	865	54	6.2	142	7	4.9	652	21	3.2	302	6	2.0	1,618	72	4.4		
10- 69 acres.....	677	41	6.1	1,414	71	5.0	2,440	62	2.5	1,556	27	1.7	12,722	508	4.0		
70- 129 " .....	111	3	2.7	2,845	75	2.6	3,028	55	1.8	3,418	55	1.6	36,772	784	2.1		
130- 179 " .....	45	1	2.2	1,398	28	2.0	1,792	34	1.9	1,740	24	1.4	17,686	217	1.2		
180- 239 " .....	28	1	3.6	863	12	1.4	1,747	22	1.3	1,930	31	1.6	14,367	175	1.2		
240- 399 " .....	19	—	—	558	10	1.8	1,781	21	1.2	1,852	22	1.2	9,993	111	1.1		
400- 559 " .....	7	2	28.6	86	3	3.5	634	15	2.4	625	12	1.9	1,940	43	2.2		
560- 759 " .....	—	—	—	17	1	5.9	260	11	4.2	214	6	2.8	477	17	3.6		
760-1,119 " .....	—	—	—	12	1	8.3	112	6	5.4	99	3	3.0	135	9	6.7		
1,120-1,599 " .....	—	—	—	—	—	—	48	2	4.2	32	1	3.1	44	5	11.4		
1,600 acres and over — et plus.....	—	—	—	—	—	—	24	5	20.8	18	5	27.8	23	1	4.3		
												British Columbia Colombie-Britannique					
			Ontario			Manitoba			Saskatchewan			Alberta					
Total farms — Fermes totales	121,333	4,273	3.5	43,306	3,957	9.1	93,924	18,006	19.2	73,212	7,396	10.1	19,934	768	3.9		
Under 10 acres — Moins de 10 acres .....	6,172	267	4.3	762	44	5.8	390	32	8.2	921	53	5.8	4,907	181	3.7		
10- 69 acres.....	19,181	1,061	5.5	1,909	123	6.4	829	100	12.1	1,813	158	8.7	7,903	242	3.1		
70- 129 " .....	39,688	1,498	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,758	64	3.6		
130- 179 " .....	19,821	500	2.5	10,460	1,471	14.1	10,860	3,694	34.0	15,408	2,524	16.4	1,307	70	5.4		
180- 239 " .....	16,603	436	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	476	29	6.1		
240- 399 " .....	14,248	301	2.1	12,562	1,234	9.8	20,977	5,165	24.6	19,385	2,093	10.8	1,249	69	5.5		
400- 559 " .....	3,699	117	3.2	7,628	507	6.6	17,665	3,093	17.5	11,763	887	7.5	720	35	4.9		
560- 759 " .....	1,209	43	3.6	5,065	297	5.9	15,676	2,515	16.0	8,421	627	7.4	518	20	3.9		
760-1,119 " .....	500	27	5.4	3,284	181	5.5	15,499	2,017	13.0	7,498	499	6.7	499	29	5.8		
1,120-1,599 " .....	152	13	8.6	1,133	69	6.1	7,445	865	11.6	3,969	284	6.7	266	8	3.0		
1,600 acres and over — et plus .....	60	12	20.0	503	31	6.2	4,583	525	11.5	4,034	291	7.2	331	21	6.3		

TABLE 9. Number and proportion of non-resident farms by tenure of operator, for the provinces, 1961

TABLEAU 9. Nombre et proportion de fermes inhabitées selon le mode d'occupation de l'exploitant, provinces, 1961

Tenure Mode d'occupation	Total, all census farms Total, toutes les fermes de recensement	Non-resident farms Fermes inhabitées	
		Number Nombre	P.c. of all farms % de toutes les fermes
<b>Newfoundland — Terre-Neuve .....</b>	<b>1,752</b>	<b>102</b>	<b>5.8</b>
Owner — Propriétaire .....	1,556	83	5.3
Tenant — Locataire .....	29	5	17.2
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	149	9	6.0
Manager — Gérant .....	18	5	27.8
<b>Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....</b>	<b>7,335</b>	<b>208</b>	<b>2.8</b>
Owner — Propriétaire .....	6,276	166	2.6
Tenant — Locataire .....	64	13	20.3
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	945	27	2.9
Manager — Gérant .....	50	2	4.0
<b>Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....</b>	<b>12,518</b>	<b>254</b>	<b>2.0</b>
Owner — Propriétaire .....	11,223	191	1.7
Tenant — Locataire .....	85	13	15.3
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	1,124	30	2.7
Manager — Gérant .....	86	20	23.3
<b>New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....</b>	<b>11,786</b>	<b>182</b>	<b>1.6</b>
Owner — Propriétaire .....	10,465	159	1.5
Tenant — Locataire .....	115	11	9.6
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	1,133	19	1.7
Manager — Gérant .....	73	3	4.1
<b>Quebec — Québec .....</b>	<b>95,777</b>	<b>1,942</b>	<b>2.0</b>
Owner — Propriétaire .....	87,669	1,758	2.0
Tenant — Locataire .....	1,253	115	9.2
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	6,506	46	0.7
Manager — Gérant .....	349	23	6.6
<b>Ontario .....</b>	<b>121,333</b>	<b>4,273</b>	<b>3.5</b>
Owner — Propriétaire .....	97,157	3,130	3.2
Tenant — Locataire .....	5,610	663	11.8
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	17,894	409	2.3
Manager — Gérant .....	672	71	10.6
<b>Manitoba .....</b>	<b>43,306</b>	<b>3,957</b>	<b>9.1</b>
Owner — Propriétaire .....	28,100	2,604	9.3
Tenant — Locataire .....	3,459	652	18.8
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	11,581	668	5.8
Manager — Gérant .....	166	33	19.9
<b>Saskatchewan .....</b>	<b>93,924</b>	<b>18,006</b>	<b>19.2</b>
Owner — Propriétaire .....	48,374	9,982	20.6
Tenant — Locataire .....	9,521	3,251	34.1
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	35,687	4,657	13.0
Manager — Gérant .....	342	116	33.9
<b>Alberta .....</b>	<b>73,212</b>	<b>7,396</b>	<b>10.1</b>
Owner — Propriétaire .....	43,295	4,498	10.4
Tenant — Locataire .....	6,723	1,321	19.6
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	22,724	1,459	6.4
Manager — Gérant .....	470	118	25.1
<b>British Columbia — Colombie-Britannique .....</b>	<b>19,934</b>	<b>768</b>	<b>3.9</b>
Owner — Propriétaire .....	16,304	559	3.4
Tenant — Locataire .....	832	99	11.9
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	2,633	83	3.2
Manager — Gérant .....	165	27	16.4

TABLE 10. Number and proportion of non-resident farms by economic class of farm, for the provinces, 1961  
 TABLEAU 10. Nombre et proportion de fermes inhabitées selon la catégorie économique de la ferme, provinces, 1961

Economic class Catégorie économique	Total, all census farms Total, toutes les fermes de recense- ment	Non-resident farms Fermes inhabitées		Total, all census farms Total, toutes les fermes de recense- ment	Non-resident farms Fermes inhabitées	
		Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes		Number — Nombre	P.c. of all farms — % de toutes les fermes
		Newfoundland — Terre-Neuve				Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard
Total number of farms — Nombre total de fermes .....	1,752	102	5.8	7,335	208	2.8
Commercial farms, total — Total, fermes commerciales .....	456	26	5.7	4,530	94	2.1
Value of products sold — Valeur des produits vendus:						
\$10,000 and over — et plus .....	93	4	4.3	315	18	5.7
3,750-9,999 .....	107	11	10.3	1,596	24	1.5
1,200-3,749 .....	256	11	4.3	2,619	52	2.0
Other farms, total — Total, autres fermes .....	1,296	76	5.9	2,805	114	4.1
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse				New Brunswick Nouveau-Brunswick		
Total number of farms — Nombre total de fermes .....	12,518	254	2.0	11,786	192	1.6
Commercial farms, total — Total, fermes commerciales .....	4,939	96	1.9	5,116	88	1.7
Value of products sold — Valeur des produits vendus:						
\$10,000 and over — et plus .....	633	31	4.9	597	24	4.0
3,750-9,999 .....	1,461	27	1.8	1,525	32	2.1
1,200-3,749 .....	2,845	38	1.3	2,994	32	1.1
Other farms, total — Total, autres fermes .....	7,579	158	2.1	6,670	104	1.6
Quebec — Québec			Ontario			
Total number of farms — Nombre total de fermes .....	95,777	1,942	2.0	121,333	4,273	3.5
Commercial farms, total — Total, fermes commerciales .....	62,497	518	0.8	90,345	2,452	2.7
Value of products sold — Valeur des produits vendus:						
\$10,000 and over — et plus .....	3,871	83	2.1	19,190	618	3.2
3,750-9,999 .....	20,503	138	0.7	35,343	725	2.1
1,200-3,749 .....	38,123	297	0.8	35,812	1,109	3.1
Other farms, total — Total, autres fermes .....	33,280	1,424	4.3	30,988	1,821	5.9
Manitoba			Saskatchewan			
Total number of farms — Nombre total de fermes .....	43,306	3,957	9.1	93,924	18,006	19.2
Commercial farms, total — Total, fermes commerciales .....	33,522	2,543	7.6	82,285	14,222	17.3
Value of products sold — Valeur des produits vendus:						
\$10,000 and over — et plus .....	3,225	182	5.6	8,961	1,138	12.7
3,750-9,999 .....	14,263	847	5.9	37,517	5,404	14.4
1,200-3,749 .....	16,034	1,514	9.4	35,807	7,680	21.4
Other farms, total — Total, autres fermes .....	9,784	1,414	14.5	11,639	3,784	32.5
Alberta			British Columbia Colombie-Britannique			
Total number of farms — Nombre total de fermes .....	73,212	7,396	10.1	19,934	768	3.9
Commercial farms, total — Total, fermes commerciales .....	58,698	4,440	7.6	10,902	383	3.5
Value of products sold — Valeur des produits vendus:						
\$10,000 and over — et plus .....	10,210	615	6.0	2,746	110	4.0
3,750-9,999 .....	24,183	1,415	5.9	3,674	96	2.6
1,200-3,749 .....	24,305	2,410	9.9	4,482	177	3.9
Other farms, total — Total, autres fermes .....	14,514	2,956	20.4	9,032	385	4.3

TABLE 11. Use of farm land, for the provinces, 1951 and 1961  
 TABLEAU 11. Utilisation de la terre agricole, provinces, 1951 et 1961

Use of land Utilisation de la terre	1951		1961		Percentage change — Variation procentuelle
	Acres	P.c. of total farm land — % de la terre agricole totale	Acres	P.c. of total farm land — % de la terre agricole totale	
<b>Newfoundland — Terre-Neuve</b>					
Total farm area — Superficie totale des fermes .....	85,040	100.0	54,561	100.0	- 35.8
Improved land — Terre défrichée .....	28,981	34.1	20,455	37.5	- 29.4
Under crops <sup>1</sup> — En culture <sup>1</sup> .....	20,271	23.9	12,919	23.7	- 36.3
Improved pasture — Pâturage défriché .....	5,885	6.9	4,097	7.5	- 30.4
Summer fallow — Jachères .....	..	..	145	0.3	..
Other improved land — Autre terre défrichée .....	2,825	3.3	3,294	6.0	+ 16.6
Unimproved land — Terre non défrichée .....	56,059	65.9	34,106	62.5	- 39.2
Woodland — Terre à bois .....	37,394	44.0	19,802	36.3	- 47.0
Other unimproved land — Autre terre non défrichée .....	18,665	21.9	14,304	26.2	- 23.4
<b>Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard</b>					
Total farm area — Superficie totale des fermes .....	1,095,304	100.0	960,157	100.0	- 12.3
Improved land — Terre défrichée .....	645,795	59.0	579,558	60.4	- 10.3
Under crops <sup>1</sup> — En culture <sup>1</sup> .....	426,210	38.9	391,112	40.7	- 8.2
Improved pasture — Pâturage défriché .....	197,937	18.1	167,913	17.5	- 15.2
Summer fallow — Jachères .....	1,806	0.2	2,532	0.3	+ 40.2
Other improved land — Autre terre défrichée .....	19,842	1.8	18,001	1.9	- 9.3
Unimproved land — Terre non défrichée .....	449,509	41.0	380,599	39.6	- 15.3
Woodland — Terre à bois .....	346,191	31.6	296,759	30.9	- 14.3
Other unimproved land — Autre terre non défrichée .....	103,318	9.4	83,840	8.7	- 18.9
<b>Nova Scotia — Nouvelle-Écosse</b>					
Total farm area — Superficie totale des fermes .....	3,173,691	100.0	2,230,395	100.0	- 29.7
Improved land — Terre défrichée .....	661,975	20.9	497,521	22.3	- 24.8
Under crops <sup>1</sup> — En culture <sup>1</sup> .....	477,459	15.1	329,114	14.8	- 31.1
Improved pasture — Pâturage défriché .....	155,108	4.9	127,468	5.7	- 17.8
Summer fallow — Jachères .....	2,524	0.1	2,654	0.1	+ 5.2
Other improved land — Autre terre défrichée .....	26,884	0.8	38,285	1.7	+ 42.4
Unimproved land — Terre non défrichée .....	2,511,716	79.1	1,732,874	77.7	- 31.0
Woodland — Terre à bois .....	1,845,648	58.1	1,362,869	61.1	- 26.2
Other unimproved land — Autre terre non défrichée .....	666,068	21.0	370,005	16.6	- 44.4
<b>New Brunswick — Nouveau-Brunswick</b>					
Total farm area — Superficie totale des fermes .....	3,470,234	100.0	2,199,675	100.0	- 36.6
Improved land — Terre défrichée .....	1,006,377	29.0	734,107	33.4	- 27.1
Under crops <sup>1</sup> — En culture <sup>1</sup> .....	711,647	20.5	482,548	21.9	- 32.2
Improved pasture — Pâturage défriché .....	243,872	7.0	200,047	9.1	- 18.0
Summer fallow — Jachères .....	6,927	0.2	5,648	0.3	- 18.5
Other improved land — Autre terre défrichée .....	43,931	1.3	45,864	2.1	+ 4.4
Unimproved land — Terre non défrichée .....	2,463,857	71.0	1,465,568	66.6	- 40.5
Woodland — Terre à bois .....	2,044,103	58.9	1,230,861	55.9	- 39.8
Other unimproved land — Autre terre non défrichée .....	419,754	12.1	234,707	10.7	- 44.1
<b>Quebec — Québec</b>					
Total farm area — Superficie totale des fermes .....	16,786,405	100.0	14,198,492	100.0	- 15.4
Improved land — Terre défrichée .....	8,828,968	52.6	7,884,176	55.4	- 10.9
Under crops <sup>1</sup> — En culture <sup>1</sup> .....	5,790,359	34.5	5,213,302	36.7	- 10.0
Improved pasture — Pâturage défriché .....	2,685,217	16.0	2,312,950	18.3	- 13.9
Summer fallow — Jachères .....	47,084	0.3	46,344	0.3	- 1.6
Other improved land — Autre terre défrichée .....	306,308	1.8	291,580	2.1	- 4.8
Unimproved land — Terre non défrichée .....	7,957,437	47.4	6,334,316	44.6	- 20.4
Woodland — Terre à bois .....	5,874,341	35.0	4,501,305	31.7	- 23.4
Other unimproved land — Autre terre non défrichée .....	2,083,096	12.4	1,833,011	12.9	- 12.0

<sup>1</sup> Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. — Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 11. Use of farm land, for the provinces, 1951 and 1961 - Concluded  
 TABLEAU 11. Utilisation de la terre agricole, provinces, 1951 et 1961 - fin

Use of land Utilisation de la terre	1951		1961		Percentage change - Variation procentuelle
	Acres	P.c. of total farm land % de la terre agricole totale	Acres	P.c. of total farm land % de la terre agricole totale	
<b>Ontario</b>					
Total farm area - Superficie totale des fermes .....	20,880,054	100.0	18,578,507	100.0	- 11.0
Improved land - Terre défrichée .....	12,693,250	60.8	12,032,924	64.8	- 5.2
Under crops <sup>1</sup> - En culture <sup>1</sup> .....	8,645,302	41.4	7,990,358	43.0	- 7.6
Improved pasture - Pâturage défriché .....	3,235,345	15.5	3,295,609	17.8	+ 1.9
Summer fallow - Jachères .....	333,764	1.6	244,842	1.3	- 26.6
Other improved land - Autre terre défrichée .....	478,839	2.3	502,115	2.7	+ 4.9
Unimproved land - Terre non défrichée .....	8,186,804	39.2	6,545,583	35.2	- 20.0
Woodland - Terre à bois .....	3,852,774	18.4	3,257,589	17.5	- 15.4
Other unimproved land - Autre terre non défrichée .....	4,334,030	20.8	3,287,994	17.7	- 24.1
<b>Manitoba</b>					
Total farm area - Superficie totale des fermes .....	17,730,393	100.0	18,169,951	100.0	+ 2.5
Improved land - Terre défrichée .....	10,761,810	60.7	11,963,994	65.8	+ 11.2
Under crops <sup>1</sup> - En culture <sup>1</sup> .....	7,335,184	41.4	7,688,728	42.3	+ 4.8
Improved pasture - Pâturage défriché .....	584,722	3.3	719,819	3.9	+ 23.1
Summer fallow - Jachères .....	2,519,264	14.2	3,230,095	17.8	+ 28.2
Other improved land - Autre terre défrichée .....	322,640	1.8	325,352	1.8	+ 0.8
Unimproved land - Terre non défrichée .....	6,968,583	39.3	6,205,957	34.2	- 10.9
Woodland - Terre à bois .....	1,812,209	10.2	1,490,673	8.2	- 17.7
Other unimproved land - Autre terre non défrichée .....	5,156,374	29.1	4,715,284	26.0	- 8.6
<b>Saskatchewan</b>					
Total farm area - Superficie totale des fermes .....	61,663,195	100.0	64,415,518	100.0	+ 4.5
Improved land - Terre défrichée .....	38,806,770	62.9	43,117,813	66.9	+ 11.1
Under crops <sup>1</sup> - En culture <sup>1</sup> .....	23,705,575	38.4	23,923,192	37.1	+ 0.9
Improved pasture - Pâturage défriché .....	1,441,015	2.3	1,394,280	2.2	- 3.2
Summer fallow - Jachères .....	12,855,394	20.9	17,179,572	26.7	+ 33.6
Other improved land - Autre terre défrichée .....	804,786	1.3	620,769	0.9	- 22.9
Unimproved land - Terre non défrichée .....	22,856,425	37.1	21,297,705	33.1	- 6.8
Woodland - Terre à bois .....	2,945,167	4.8	2,194,920	3.4	- 25.5
Other unimproved land - Autre terre non défrichée .....	19,911,258	32.3	19,102,785	29.7	- 4.1
<b>Alberta</b>					
Total farm area - Superficie totale des fermes .....	44,459,632	100.0	47,228,653	100.0	+ 6.2
Improved land - Terre défrichée .....	22,271,044	50.1	25,288,527	53.5	+ 13.5
Under crops <sup>1</sup> - En culture <sup>1</sup> .....	14,427,631	32.5	15,614,839	33.0	+ 8.2
Improved pasture - Pâturage défriché .....	1,112,825	2.5	1,670,391	3.5	+ 50.1
Summer fallow - Jachères .....	6,194,976	13.9	7,449,758	15.8	+ 20.3
Other improved land - Autre terre défrichée .....	535,612	1.2	553,539	1.2	+ 3.3
Unimproved land - Terre non défrichée .....	22,188,588	49.9	21,940,126	46.5	- 1.1
Woodland - Terre à bois .....	2,865,568	6.4	2,138,137	4.6	- 25.4
Other unimproved land - Autre terre non défrichée .....	19,323,020	43.5	19,801,989	41.9	+ 2.5
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>					
Total farm area - Superficie totale des fermes .....	4,702,274	100.0	4,506,552	100.0	- 4.2
Improved land - Terre défrichée .....	1,147,776	24.4	1,303,263	28.9	+ 13.5
Under crops <sup>1</sup> - En culture <sup>1</sup> .....	672,448	14.3	788,896	17.5	+ 17.3
Improved pasture - Pâturage défriché .....	343,195	7.3	354,830	7.9	+ 3.4
Summer fallow - Jachères .....	70,318	1.5	81,785	1.8	+ 16.3
Other improved land - Autre terre défrichée .....	61,815	1.3	77,752	1.7	+ 25.8
Unimproved land - Terre non défrichée .....	3,554,498	75.6	3,203,289	71.1	- 9.9
Woodland - Terre à bois .....	1,156,549	24.6	752,990	16.7	- 34.9
Other unimproved land - Autre terre non défrichée .....	2,397,949	51.0	2,450,299	54.4	+ 2.2

<sup>1</sup> Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. - Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.







## REPORTS OF THE CENSUS OF CANADA, 1961

This report is one of a series comprising Volume VII (Part 2) of the 1961 Census. (See outside back cover for other Volume Series.) Reports in these series are so prepared that, by removal of the covers, the contents can be combined to form the materials of each census volume. A hard-covered binder, suitably titled, is supplied to purchasers of the complete set of reports for any given volume.

The individual reports of Volume VII, Part 1 and Part 2, can be ordered either singly by catalogue number or by complete set. Volume VII (Part 1) consists of approximately 15 reports and including the cover binder, can be ordered at a composite price of \$6.00. The same applies to some 13 reports which will be issued for Volume VII (Part 2). Orders may be sent to **Publications Distribution, Dominion Bureau of Statistics**, or to **Superintendent of Publications, Department of Public Printing and Stationery, Ottawa**. Regulations require that remittance be made prior to the mailing of reports, in the form of a cheque or money order payable to the **Receiver General of Canada**. Orders for reports not yet released will be filled as soon as they become available.

A brochure, **Publications of the 1961 Census of Canada, List No. 3**, is available which lists the individual reports for each Volume Series of the 1961 Census, as well as special reports, etc. For a copy of this brochure, or for further information on census publications, address your inquiry to the **Information and Public Relations Division, Dominion Bureau of Statistics**.

### Volume VII (Part 1)—General Summary and Review

Individual reports in the Volume VII (Part 1) Series are expected to include the following: Growth of Population in Canada; Rural and Urban Population; Age and Sex Composition; Marital Status of the Population; Origins of the Canadian Population; Native and Foreign-born Population; Citizenship in Canada; Mother Tongue and Official Language; Educational Levels and School Attendance; Religious Denominations in Canada; The Canadian Labour Force; Employment and Unemployment; Earnings and Income Distribution; Migration; and an Introduction to Volume VII (Part 1).

### Volume VII (Part 2)—General Summary and Review

Reports issued to date:

- 99-530 Farms and Farm Land (7.2-5)
- 99-531 Types of Farms (7.2-6)
- 99-532 Farm Mechanization (7.2-7)
- 99-533 Crops and Livestock (7.2-8)

Other reports in the Volume VII (Part 2) Series are expected to include the following: Canadian Families; Fertility Trends in Canada; Household Size and Composition; Housing in Canada; Merchandising and Services (3 reports); Administrative Report of the 1961 Census; and an Introduction to Volume VII (Part 2).

## RAPPORTS DU RECENSEMENT DU CANADA, 1961

Le présent rapport fait partie d'une série qui constitue le Volume VII (partie 2) du recensement de 1961. (Voir les autres séries de volumes à l'extérieur de la couverture arrière.) Les rapports se présentent de telle sorte qu'en enlevant les couvertures l'usager peut les réunir et en constituer la matière de chaque volume du recensement. Un auto-relieur à couverture rigide et portant le titre approprié sera fourni à ceux qui achèteront la série complète des rapports devant constituer un volume.

On peut commander séparément les rapports du Volume VII, partie 1 et partie 2, d'après leur numéro au catalogue ou la série complète. La partie 1 du Volume VII contient environ 15 rapports et on peut la commander, auto-relieur compris à raison d'un prix global de \$6. Il en est de même de quelque 13 rapports qui seront publiés et devront former la partie 2 du Volume VII. Les commandes peuvent être envoyées à **Distribution des publications, Bureau fédéral de la statistique**, ou au **Surintendant des publications, Département des impressions et de la papeterie publiques, Ottawa**. En vertu des règlements, les rapports ne seront envoyés que sur réception de la remise nécessaire sous forme de chèque ou de mandat établi au nom du **Receveur général du Canada**. Les commandes de rapports non encore publiés seront exécutées dès la parution de ceux-ci.

On peut se procurer la brochure **Publications du recensement du Canada de 1961, liste n° 3**, énumérant les rapports de chaque série de volumes du recensement de 1961 ainsi que des rapports spéciaux. Pour en obtenir un exemplaire ou de plus amples renseignements au sujet des publications du recensement, prière de s'adresser à la **Division de l'information et des relations extérieures, Bureau fédéral de la statistique**.

### Volume VII (partie 1)—Sommaire et revue générale

Les rapports de la série du Volume VII (partie 1) porteront probablement les titres suivants: Accroissement de la population du Canada; Population rurale et urbaine; Composition par âge et par sexe; État matrimonial de la population; Origines de la population canadienne; Population de naissance canadienne et de naissance étrangère; La citoyenneté au Canada; Langue maternelle et langue officielle; Degré d'instruction et fréquentation scolaire; Dénotiations religieuses au Canada; La main-d'œuvre canadienne; Emploi et chômage; Rémunération et répartition du revenu; La migration intérieure; et Introduction au Volume VII (partie 1).

### Volume VII (partie 2)—Sommaire et revue générale

Rapports publiés à date:

- 99-530 Fermes et terre agricole (7.2-5)
- 99-531 Genres de fermes (7.2-6)
- 99-532 Mécanisation de la ferme (7.2-7)
- 99-533 Cultures et bétail (7.2-8)

Les autres rapports de la série du Volume VII (partie 2) porteront probablement les titres suivants: Familles canadiennes; Courbes de la fécondité au Canada; Taille et composition du ménage; Habitation au Canada; Commerce et services (3 rapports); Rapport administratif du recensement de 1961; et Introduction au Volume VII (partie 2).

## REPORTS OF THE CENSUS OF

(Continued from inside back)

1010458769

## REPORTS OF THE CENSUS OF THE CANADA, 1961

(suite de l'intérieur de la couverture arrière)

Following is the Volume Series of the 1961 Census. Each volume (or part) consists of a number of individual reports and a titled cover binder. The complete set of reports and cover binder for any given volume part may be ordered at the single price of \$6.00. (See inside back cover for further details.)

**Volume I (Pt. 1) — Population: Geographical Distributions.** — Population totals for provinces, electoral districts, counties, and municipal subdivisions; rural and urban; historical tables; reference maps.

**Volume I (Pt. 2) — Population: General Characteristics.** — Population classifications by sex, age groups, marital status, origin, religion, birthplace, official language, mother tongue, citizenship, period of immigration, schooling.

**Volume I (Pt. 3) — Population: Cross-classifications of Characteristics.** — Cross-classifications by (a) age groups and sex, (b) ethnic groups and sex, and (c) period of immigration and sex, to show marital status, birthplace, religion, schooling, and language distributions.

**Volume II (Pt. 1) — Households and Families.** — Data on size and composition of households and families; cross-classifications by characteristics of head.

**Volume II (Pt. 2) — Housing Characteristics.** — Housing data (based on a 20 per cent sample) such as type of dwelling, number of rooms, rent, household facilities; cross-classifications by characteristics of head.

**Volume III (Pt. 1) — Labour Force: Occupations.** — Occupation statistics by sex, age, marital status, schooling, class of worker, birthplace, period of immigration, ethnic groups, etc.

**Volume III (Pt. 2) — Labour Force: Industries.** — Industry statistics by sex, age, class of worker, birthplace, period of immigration, etc.

**Volume III (Pt. 3) — Wage-Earners: Earnings and Employment.** — Earnings of wage and salary earners by marital status by age, schooling by age; occupation and industry statistics by earnings and employment.

**Volume IV — Population Sample: Migration, Family Size, Income.** — Results of a 20 per cent sample on migration, family size, and income; cross-classifications with other population characteristics.

**Volume V (Pt. 1) — Agriculture: Summary and Atlantic Provinces.** — Results of the 1961 Census of Agriculture including summary tables for Canada and detailed tables in separate sections for Nfld., P.E.I., N.S., and N.B.

**Volume V (Pt. 2) — Agriculture: Quebec and Ontario.** — Results of the 1961 Census of Agriculture in separate sections for Quebec and Ontario.

**Volume V (Pt. 3) — Agriculture: Prairies and British Columbia.** — Results of the 1961 Census of Agriculture in separate sections for Man., Sask., Alta., and B.C.

**Volume VI (Pt. 1) — Merchandising: Retail Trade.** — Retail establishments by geographic areas, kinds of business and type of operation; data such as sales, employment, payrolls, inventories, and commodities.

**Volume VI (Pt. 2) — Merchandising: Wholesale Trade; Services.** — Wholesale and service establishments by geographic areas, kinds of business and types of operations; data such as sales, employment and payrolls, with inventories and commodities for the wholesale trade.

**Volume VII (Pt. 1 and 2) — General Summary and Review.** — Review of the results of the 1961 Census, including historical and analytical tables, and descriptions of the main findings; Administrative Report of the methodology of the 1961 Census.

Voici la série des volumes du recensement de 1961. Chaque volume (ou partie) comprend un certain nombre de rapports distincts et un auto-relieur titré. On peut commander la série complète des rapports avec auto-relieur de n'importe quel volume au prix de \$6. (Pour plus de détails, voir à l'intérieur de la couverture arrière.)

**Volume I (Pt. 1) — Population: Répartition géographique.** — Population des provinces, districts électoraux, comtés et subdivisions municipales; répartition rurale et urbaine; tableaux chronologiques; cartes de référence.

**Volume I (Pt. 2) — Population: Caractéristiques générales.** — Répartition de la population selon le sexe, les groupes d'âge, l'état matrimonial, l'origine, la religion, le lieu de naissance, la langue officielle, la langue maternelle, la citoyenneté, la période d'immigration, la scolarité.

**Volume I (Pt. 3) — Population: Classement recoupé des caractéristiques.** — Classements recoupés par a) groupe d'âge et sexe, b) groupe ethnique et sexe, et c) période d'immigration et sexe et répartition selon l'état matrimonial, le lieu de naissance, la religion, la scolarité et la langue.

**Volume II (Pt. 1) — Ménages et familles.** — Taille et composition des ménages et des familles; classements recoupés selon les caractéristiques du chef.

**Volume II (Pt. 2) — Caractéristiques de l'habitation.** — Données sur l'habitation (fondées sur un échantillon de 20 p. 100); genre de logement, nombre de pièces, loyer, commodités ménagères; classements recoupés selon les caractéristiques du chef.

**Volume III (Pt. 1) — Population active: Professions.** — Statistique des professions selon le sexe, l'âge, l'état matrimonial, la scolarité, la classe de travailleur, le lieu de naissance, la période d'immigration, le groupe ethnique, etc.

**Volume III (Pt. 2) — Population active: Industries.** — Statistique des industries selon le sexe, l'âge, la classe de travailleur, le lieu de naissance, la période d'immigration, etc.

**Volume III (Pt. 3) — Salariés: Gain et emploi.** — Gain des employés à salaire et à traitement, quant à l'état matrimonial selon l'âge, la scolarité selon l'âge; la statistique des professions et des industries quant au gain et à l'emploi.

**Volume IV — Population échantillon: Migration, taille des familles, revenu.** — Résultats de l'enquête portant sur un échantillon de 20 p. 100 relativement à la migration, à la taille des familles et au revenu; classements recoupés selon d'autres caractéristiques de la population.

**Volume V (Pt. 1) — Agriculture: Sommaire et provinces de l'Atlantique.** — Résultats du recensement de l'agriculture de 1961 avec tableaux sommaires pour le Canada et tableaux détaillés en sections distinctes pour T.-N., I.-P.-E., N.-E. et N.-B.

**Volume V (Pt. 2) — Agriculture: Québec et Ontario.** — Résultats du recensement de l'agriculture de 1961 en sections distinctes pour le Québec et l'Ontario.

**Volume V (Pt. 3) — Agriculture: Prairies et Colombie-Britannique.** — Résultats du recensement de l'agriculture de 1961 en sections distinctes pour Man., Sask., Alb. et C.-B.

**Volume VI (Pt. 1) — Recensement du commerce: Commerce de détail.** — Etablissements de détail par région géographique, genre de commerce et forme d'activité; données sur les ventes, l'emploi, la rémunération, les stocks et les marchandises.

**Volume VI (Pt. 2) — Recensement du commerce: Commerce de gros et services.** — Etablissements de commerce de gros et de service par région géographique, genre de commerce et forme d'activité; données sur les ventes, l'emploi et la rémunération, ainsi que sur les stocks et les marchandises pour le commerce de gros.

**Volume VII (Pt. 1 et 2) — Sommaire et revue générale.** — Revue des résultats du recensement de 1961 avec tableaux chronologiques et analytiques et description des principaux résultats; rapport administratif de la méthodologie du recensement de 1961.